

Standardisierte Leistungsbeschreibung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

LB-BL, Version 06, 2009-04

LG 53

Park- und Wegleuchten

Version 06, 2009 04

Unterleistungsgruppen (ULG) - Übersicht

| | |
|-------|--|
| 53.11 | BEGA Aufsatzleuchten (ZUMTOBEL) |
| 53.12 | BEGA Pollerleuchten (ZUMTOBEL) |
| 53.16 | BEGA Aufsatzleuchten ID (ZUMTOBEL) |
| 53.31 | AVENUE Mastaufsatz-/Pollerleuchte (THORN) |
| 53.32 | JOHANNA Poller-/Mastleuchte (THORN) |
| 53.33 | BASALT Pollerleuchte (THORN) |
| 53.34 | PROMENADE Pollerleuchte (THORN) |
| 53.35 | EQUATOR Pollerleuchte (THORN) |
| 53.36 | CHARTOR Pollerleuchte (THORN) |
| 53.37 | CONCEPT Wand-/Pollerleuchte (THORN) |
| 53.3A | GAMMA Mastaufsatzleuchte (THORN) |
| 53.3D | TEKNO Mastaufsatzleuchte (THORN) |
| 53.3E | VILANOVA Pollerleuchte (THORN) |
| 53.3G | PIRAT Pollerleuchten (THORN) |
| 53.3H | AVISO Spiegel-Werfer-System (THORN) |
| 53.3I | ALUMET Lichtskulptur (THORN) |
| 53.3J | EP 145 Aufsatz- und Hängeleuchten (THORN) |
| 53.3K | SPHERE Mastaufsatzleuchte (THORN) |
| 53.3L | LEGEND Mastaufsatz-/Hängeleuchten (THORN) |
| 53.3M | ROLLER Wandleuchte (THORN) |
| 53.3N | PLAZORA Wandleuchte (THORN) |
| 53.3O | OYSTER Wandleuchte (THORN) |
| 53.3P | PLURIO Mastaufsatzleuchte (THORN) |
| 53.41 | CITY LIGHT Poller und Lichtstelen (SITECO) |
| 53.42 | Pollerleuchte CP 29-1 (SITECO) |
| 53.43 | CL Poller (SITECO) |
| 53.44 | Pollerleuchte Neustadt (SITECO) |
| 53.51 | CITYSPIRIT Aufsatzleuchte (PHILIPS) |
| 53.52 | RONDOLUX Aufsatz-, Hängeleuchte (PHILIPS) |
| 53.53 | TRIANGEL Aufsatzleuchte (PHILIPS) |
| 53.56 | BORDEAUX Straßenleuchte Aufsatz (PHILIPS) |
| 53.57 | NIGHTWATCH (PHILIPS) |
| 53.59 | VIVARA ZON (PHILIPS) |

Unterleistungsgruppen (ULG) - Übersicht

| | |
|--------------|---|
| 53.5A | VISTA Aufsatz-, Pollerleuchte (PHILIPS) |
| 53.5F | CITY WING (PHILIPS) |
| 53.5G | LIGHTCOLUMN Lichtstele (PHILIPS) |
| 53.5I | VERONA Pollerleuchte (PHILIPS) |
| 53.5J | STRADALUX Auf-, Ansatzleuchte (PHILIPS) |
| 53.5K | STRADASOLE Auf-, Ansatzleuchte (PHILIPS) |
| 53.5L | MILEWIDE Ansatzleuchte (PHILIPS) |
| 53.5Z | Aufzahlungen und Zubehör (PHILIPS) |

53 Park- und Wegleuchten

53.11 BEGA Aufsatzleuchten (ZUMTOBEL)

Aufsatzleuchten Modell BEGA.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/80W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht.

53.11 01

Aufsatzleuchte für Hochdrucklampen HME, anschlussfertig mit Rohrbögen (RB) für 1-fach, 2-fach oder 3-fach Anordnung, asymmetrische, 360 Grad um die Leuchtenachse verstellbare Lichtstärkeverteilung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Kunststoffabdeckung klar mit optischer Struktur, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 3500 - 4000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit, z.B. Aufsatzleute BEGA 9858 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatzleuchte RB IP44 HME 1/80W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 02

Aufsatzleuchte für Hochdrucklampen HME, kugelförmig, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, weiße Kunststoffabdeckung, für Masthöhe 3000 mm, Mastzopf Durchmesser 82 mm, Farbe grafit oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 9844 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatz-L.Kugel IP44 HME 1/80-125W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 03

Aufsatzleuchte für Hochdrucklampen HME, kegelförmig, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, klare Kunststoffabdeckung, Lamellenreflektor weiß, für Masthöhe 3500 - 4500 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit, weiß oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 9898 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatz-L.Kegel IP44 HME 1/80-125W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 04

Aufsatzleuchte mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, kegelförmig, für Hochdrucklampen HME, anschlussfertig mit Mastverlängerung und Auslegern (+Aus.) in 1-fach, 2-fach, 3-fach und 4-fach Anordnung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, klare Kunststoffabdeckung mit optischer Struktur, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 4000 - 6000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 8881 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatz-L.Kegel+Aus.IP44 HME 1/80-125W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 05

Aufsatzleuchte mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, trapezförmig, für Hochdrucklampen HME, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Sicherheitsglas, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 7000 - 9000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 8171 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

D BEGA Aufsatz-L.Trapez IP44 HME 1/250W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 06

Aufsatzleuchte mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, trapezförmig, zweifach, für Hochdrucklampen HME, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Sicherheitsglas, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 3000 - 6000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 8072 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

B BEGA Aufsatz-L.Trapez 2f.IP44 HME 2/80-125W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 07

Aufsatzleuchte mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Kofferleuchte, für Hochdrucklampen HIE/HSE, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss und Edelstahl, Sicherheitsglas, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 5000 - 9000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit, z.B. Aufsatzleute BEGA 9416/9716 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatz-L.Koffer IP44 HIE/HSE 1/250W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B BEGA Aufsatz-L.Koffer IP44 HIE/HSE 1/400W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 09

Wandarm BEGA 306 für die Montage an Wand, Hausecke oder Mast, aus Aluminiumguss, Farbe grafit, für Aufsatzleuchten Modell BEGA 9416/9716 Hochdrucklampen HIE/HSE von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A Wandarm für BEGA Aufsatzleuchte HIE/HSE ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.11 10

Aufsatzleuchte als Flächenstrahler (Fl-str.) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, für Hochdrucklampen HIT/HST-DE, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Sicherheitsglas, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Anstellwinkel einstellbar von -30 bis +90 Grad, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe grafit oder silber, z.B. Aufsatzleute BEGA 8141/8145/8225/8142/8146/8226 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 1/70W ST**
Anschlussfertig in 1-facher Ausführung, für Masthöhe 4000 - 5000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- B BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 1/150W ST**
Anschlussfertig in 1-facher Ausführung, für Masthöhe 5000 - 6000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- C BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 1/250W ST**
Anschlussfertig in 1-facher Ausführung, für Masthöhe 6000 - 7000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- D BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 2/70W ST**
Anschlussfertig in 2-facher Ausführung, für Masthöhe 4000 - 5000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- E BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 2/150W ST**
Anschlussfertig in 2-facher Ausführung, für Masthöhe 5000 - 6000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- F BEGA Aufs.-L.FI-str.IP65 HIT/HST-DE 2/250W ST**
Anschlussfertig in 2-facher Ausführung, für Masthöhe 6000 - 7000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 BEGA Pollerleuchten (ZUMTOBEL)

Pollerleuchten Modell BEGA.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/70W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht.

53.12 01

Pollerleuchte als Flächenstrahler für Hochdrucklampen HIT-CE, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, mit Tür und Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, Farbe grafit oder silber, z.B. Flächenstrahler BEGA 8534 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA Flächenstrahler IP 65 HIT-CE 1/70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B Erdstück für BEGA Flächenstrahler ST**
Erdstück BEGA 895 passend zu Flächenstrahler Modell BEGA von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 02

Pollerleuchte für Hochdrucklampen HIT-CE, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Borosilikatglas, mit Reflektor aus Edelstahl und abgeschirmter Lichtquelle, Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, z.B. Pollerleuchte BEGA 8214 aus Edelstahl von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- B BEGA Pollerleuchte IP65 HIT-CE 1/70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 03

Pollerleuchte für Leuchtstofflampen TC-TEL, Leuchtgehäuse aus Edelstahl (Est.), Borosilikatglas, mit Lamellenreflektor aus Edelstahl, Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, z.B. Pollerleuchte BEGA 8217 aus Edelstahl von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA Poller-L.Est.IP65 TC-TEL 1/32-42W EVG ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 04

Pollerleuchte mit ein- oder zweiseitigem Lichtaustritt, für Leuchtstofflampen TC-D, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Opalglas, Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, z.B. Pollerleuchte BEGA 8211/8215 aus Edelstahl von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA Poller-L.1-seitig IP65 TC-D 1/26W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B BEGA Poller-L.2-seitig IP65 TC-D 1/26W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 05

Lichtbauelement für Leuchtstofflampen TC-L, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Opalglas, Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, z.B. Pollerleuchte BEGA 8989/8990 aus Edelstahl von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA Lichtbaue1.2-seit.IP65 TC-L 1/36W ST**
Mit zweiseitigem Lichtaustritt.
Angebotenes Erzeugnis:
- B BEGA Lichtbaue1.Gitter Est.IP65 TC-L 1/36W ST**
Mit vergittertem Lichtaustritt.
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 06

Erdstück BEGA 896/897 passend zu Leuchten aus verzinktem Stahl Modell BEGA von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A Erdstück f.BEGA Leuchte TC-D/TC-L ST**
Für Leuchten 8211, 8215, 8989, 8990, 8745, 8746.
Angebotenes Erzeugnis:
- B Erdstück f.BEGA Leuchte HIT-CE/TC-TEL ST**
Für Leuchten 8217, 8214.
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 07

Pollerleuchte für Hochdrucklampen HME, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, weiße schlagfeste Kunststoffabdeckung, mit Tür und Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, Farbe grafit oder silber, z.B. Pollerleuchte BEGA 8786 Abdeckung weiß von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Pollerleuchte IP 55 HME 1/50W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 08

Pollerleuchte für Hochdrucklampen HME, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, klare schlagfeste Kunststoffabdeckung, mit Tür und Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, Farbe grafit oder silber, z.B. Pollerleuchte BEGA 8740 Abdeckung klar von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Pollerleuchte klar IP 55 HME 1/50-80W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 09

Pollerleuchte für Hochdrucklampen HME, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, klare schlagfeste Kunststoffabdeckung, mit Lamellenreflektoren, mit Tür und Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, Farbe grafit oder silber, z.B. Pollerleuchte BEGA 8745 Abdeckung weiß mit Lamellenreflektor von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Poller-L.Lamellen IP 55 HME 1/50-80W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 10

Pollerleuchte für Hochdrucklampen HSE-E, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, klare schlagfeste Kunststoffabdeckung, mit Lamellenreflektoren, mit Tür und Anschlusskasten, mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder Erdstück, Farbe grafit, weiß oder silber, umschaltbares VG, z.B. Pollerleuchte BEGA 8746 Abdeckung weiß mit Lamellenreflektor von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Poll-L.Lam.IP55 HSE-E1/50-70W HIE1/70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.12 11

Erdstück BEGA 896 passend zu Pollerleuchten Modell BEGA von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A Erdstück für BEGA Pollerleuchte ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.16 BEGA Aufsatzleuchten ID (ZUMTOBEL)

Aufsatzleuchten für indirekte Beleuchtung Modell (ID) BEGA.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/70W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht -, das Vorschaltgerät: EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

53.16 01

Aufsatzleuchte für indirekte Beleuchtung, für Hochdrucklampen HIT-CE, mit symmetrischer oder durch Schwenken des Dachreflektors um 0 - 30 Grad mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Sicherheitsglas, Spiegel aus eloxiertem Reinstaluminium, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe silber oder weiß, z.B. Aufsatzleuchte für indirekte Beleuchtung BEGA 8200/8201 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

A BEGA Aufsatz-L.ID IP65 HIT-CE 1/70W ST
Für Masthöhe 3500 - 4000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

B BEGA Aufsatz-L.ID IP65 HIT-CE 1/150W ST
Für Masthöhe 4000 - 5000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

53.16 02

Aufsatzleuchte für indirekte Beleuchtung, für Hochdrucklampen HIT-CE, mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Sicherheitsglas, Spiegel aus eloxiertem Reinstaluminium, für Masthöhe 4000 - 5000 mm, Mastzopf Durchmesser 76 mm, Farbe silber oder weiß, z.B. Aufsatzleuchte BEGA 8208 für indirekte Beleuchtung von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

B BEGA Aufsatz-L.ID ASY IP65 HIT-CE1/150W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.31 AVENUE Mastaufsatz-/Pollerleuchte (THORN)

Modell AVENUE DECO:

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart, Lampenleistung und Vorschaltgerät (z.B. AVENUE DECO Mast-L.IP54 PC prism.HME 125W).

Kommentar:

AVENUE ist auch als Außen-Wandleuchte verfügbar (siehe LG 52).

AVENUE F Mastausatzleuchten sind in der Leistungsgruppe 55 zu finden.

53.31 01

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell AVENUE DECO, IP 54, für HME-Lampen, Sockel und Streben aus gegossenem Aluminium, anthrazit pulverbeschichtet, Kegel aus klarem UV-beständigem Polycarbonat, Mastzopf Durchmesser 60 mm, z.B. AVENUE DECO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A AVENUE DECO Mast-L.IP54 PC prism.HME 125W ST**
Abschirmung aus Polycarbonat (PC) mit Lichtprismen (prism.).
Angebotenes Erzeugnis:
- B AVENUE DECO Mast-L.IP54 PC prism.HME 80W ST**
Abschirmung aus Polycarbonat (PC) mit Lichtprismen (prism.).
Angebotenes Erzeugnis:
- C AVENUE DECO Mast-L.IP54 PC prism.HSE 70W ST**
Abschirmung aus Polycarbonat (PC) mit Lichtprismen (prism.).
Angebotenes Erzeugnis:
- D AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS perf.HME 125W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- E AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS perf.HME 80W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- F AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS perf.HME 70W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- G AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS gesch.HME 125W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- H AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS gesch.HME 80W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- I AVENUE DECO Mast-L.IP54 RS gesch.HME 70W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Edelstahl (RS).
Angebotenes Erzeugnis:
- J AVENUE Mast-L.IP54 CU2 perf.HME 125W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Kupfer (CU2).
Angebotenes Erzeugnis:

- K AVENUE Mast-L.IP54 CU2 perf.HME 80W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Kupfer (CU2).
Angebotenes Erzeugnis:
- L AVENUE Mast-L.IP54 CU2 perf.HME 70W ST**
Perforierte (perf.) Abschirmung aus Kupfer (CU2).
Angebotenes Erzeugnis:
- M AVENUE Mast-L.IP54 CU4 gesch.HME 125W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Kupfer (CU4).
Angebotenes Erzeugnis:
- N AVENUE Mast-L.IP54 CU4 gesch.HME 80W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Kupfer (CU4).
Angebotenes Erzeugnis:
- O AVENUE Mast-L.IP54 CU4 gesch.HME 70W ST**
Geschlitzte (geschl.) Abschirmung aus Kupfer (CU4).
Angebotenes Erzeugnis:

53.31 05

Zubehör zu AVENUE DECO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A AVENUE DECO Alu-Mast+Erdstück 3000mm ST**
Konischer Alu-Mast mit Erdstück, Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- B AVENUE DECO Alu-Mast+Fußplatte 3000mm ST**
Konischer Alu-Mast mit Fußplatte, Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- C AVENUE DECO Alu-Mast+Erdstück+Deko CU 3000mm ST**
Konischer Alu-Mast mit Erdstück und Dekohülse aus Kupfer (CU), Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- D AVENUE DECO Alu-Mast+Fußpl.+Deko CU 3000mm ST**
Konischer Alu-Mast mit Fußplatte und Dekohülse aus Kupfer (CU), Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- E AVENUE DECO Alu-Mast+Erdst.+Deko FE 3000mmST**
Konischer Alu-Mast mit Erdstück und Dekohülse aus Edelstahl (FE), Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- F AVENUE DECO Alu-Mast+Fußpl.+Deko FE 3000mm ST**
Konischer Alu-Mast mit Fußplatte und Dekohülse aus Edelstahl (FE), Höhe 3000 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

53.31 11

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell AVENUE VIRTUAL, IP 65, 100 % indirekt strahlend, für CDM-T-Lampen, aus Aluminium-Druckguss, Lampenabdeckung aus Polycarbonat, Abschlussglas aus hitzebeständigem Borosilikat, Innenreflektor aus anodisiertem Aluminium, elektrische Einheit wird im Mast untergebracht und mittels IP 54 Wielandstecker angeschlossen, für Mastaufsatzmontage an Zopf mit Durchmesser 60 x 100 mm, z.B. AVENUE VIRTUAL Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A AVENUE VIRTUAL IP65 Gehäuse ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B AVENUE VIRTUAL CDM-T 1x70W EVG ST**
Angebotenes Erzeugnis:

C AVENUE VIRTUAL CDM-T 1x150W EVG **ST**
 Angebotenes Erzeugnis:

53.31 15

Zubehör zu AVENUE VIRTUAL Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A AVENUE VIRTUAL Stahlmast+Bodenplatte 3000mm **ST**

Zylindrischer Stahlmast, galvanisiert, Durchmesser 76 mm, Höhe 3000 mm, mit Bodenplatte.

Angebotenes Erzeugnis:

B AVENUE VIRTUAL Stahlmast+Erdstück 3000mm **ST**

Zylindrischer Stahlmast, galvanisiert, Durchmesser 76 mm, Höhe 3000 mm, mit Erdstück 800 mm.

Angebotenes Erzeugnis:

C AVENUE VIRTUAL Alu-Mast+Bodenplatte 3000mm **ST**

Zylindrischer Alu-Mast, silbergrau beschichtet, Durchmesser 90 mm, Höhe 3000 mm, mit Bodenplatte.

Angebotenes Erzeugnis:

D AVENUE VIRTUAL Alu-Mast+Erdstück 3000mm **ST**

Zylindrischer Alu-Mast, silbergrau beschichtet, Durchmesser 90 mm, Höhe 3000 mm, mit Erdstück 800 mm.

Angebotenes Erzeugnis:

E AVENUE VIRTUAL Flügelfundament **ST**

Flügelfundament, Durchmesser 76 bis 90 mm.

Angebotenes Erzeugnis:

F AVENUE VIRTUAL Kabelübergangskasten **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

53.31 21

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell AVENUE DECO P, IP 54, für Quecksilberdampf- oder Kompaktleuchtstofflampen, Leuchtenkopf und Poller aus Aluminium, anthrazit pulverbeschichtet, Kegel aus opalem UV-beständigen Polycarbonat, z.B. AVENUE DECO P Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A AVENUE Poller-L.IP54 TC-TE 32W EVG+Erdstück **ST**
 Mit Erdstück.

Angebotenes Erzeugnis:

B AVENUE Poller-L.IP54 HME 50W EVG+Fußpl. **ST**
 Mit Fußplatte.

Angebotenes Erzeugnis:

C AVENUE Poller-L.IP54 HME 50W+Erdstück **ST**
 Mit Erdstück.

Angebotenes Erzeugnis:

D AVENUE Poller-L.IP54 TC-TE 32W+Fußplatte **ST**
 Mit Fußplatte.

Angebotenes Erzeugnis:

53.32 JOHANNA Poller-/Mastleuchte (THORN)

Modell JOHANNA:

Pollerleuchte, Schutzart IP 44, Gehäuse aus Aluminium, Konus-Lamellenoptik aus Aluminium, Metallteile silbergrau lackiert, Lampenabdeckhaube aus Mattglas, kompensiert, mit Aluminiumpoller Durchmesser 150 mm, Pollerhöhe einschließlich Bodenplatte 620 mm, Kabelanschluss 3 x 6 mm², Modell JOHANNA.

Mastaufsatzleuchte, Schutzart IP 44, Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Entblendungsringe aus Aluminium, Mastbefestigungselement aus Alu-Druckguss, Leuchtdach aus gewölbtem ABS-Kunststoff oder flachem Aluminium (Version DECO), Metallteile silbergrau lackiert, Lampenabdeckung aus Mattglas mit rotem Entblendungsring, Modell JOHANNA.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. JOHANNA Poller-L. IP44 HME 50W).

53.32 01

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell JOHANNA, IP 44, z.B. JOHANNA Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A JOHANNA Poller-L.IP44 HME 50W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

B JOHANNA Poller-L.IP44 HME 80W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

C JOHANNA Poller-L.IP44 HSE 50W **ST**

Mit Sicherheitszündgerät.

Angebotenes Erzeugnis:

D JOHANNA Poller-L.IP44 HSE 70W **ST**

Mit Sicherheitszündgerät.

Angebotenes Erzeugnis:

53.32 02

Zubehör zu JOHANNA Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A JOHANNA Aluminium-Poller 620mm **ST**

Aluminium-Poller, Höhe = 620 mm.

Angebotenes Erzeugnis:

B JOHANNA Erdstück für Poller **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

53.32 11

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell JOHANNA, IP 44, z.B. JOHANNA Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A JOHANNA Mast-L.IP44 HME 80W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

B JOHANNA Mast-L.IP44 HME 125W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

C JOHANNA Mast-L.IP44 HSE 50W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

D JOHANNA Mast-L.IP44 HSE 70W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

| | | |
|----------|--|-----------|
| E | JOHANNA DECO Mast-L.IP44 HME 80W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| F | JOHANNA DECO Mast-L.IP44 HME 125W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| G | JOHANNA DECO Mast-L.IP44 HSE 50W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| H | JOHANNA DECO Mast-L.IP44 HSE 70W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |

53.33 BASALT Pollerleuchte (THORN)

Modell BASALT:

Pollerleuchte, Schutzart IP 54, vandalensicher, rundum strahlend, Gehäuse aus Aluminium, Farbe schwarz, mit Bodenplatte oder Erdstück, Endkappe und eloxierte Konus-Lamellenoptik aus Aluminium mit Polycarbonat-Abdeckung, schlagfest, kompensiert, eingebaute 5 A-Feinsicherung, Kabelanschluss bis 2 x 3 x 4 mm², Modell BASALT.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Lampenart und Lampenleistung (z.B. BASALT Poller-L. HSE 50W).

53.33 01

Gehäuse mit Leuchtenkopf für Pollerleuchte (Mast-L.) Modell BASALT, IP 54, z.B. Gehäuse für BASALT Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

| | | |
|----------|--|-----------|
| A | BASALT Poller-L.IP54 Gehäuse+Erdst.842mm | ST |
| | Mit Erdstück (Erdst.), Höhe 842 mm. Angebotenes Erzeugnis: | |
| B | BASALT Poller-L.IP54 Gehäuse+Bodenp.842mm | ST |
| | Mit Bodenplatte (Bodenp.), Höhe 842 mm. Angebotenes Erzeugnis: | |
| C | BASALT Poller-L.IP54 Gehäuse+Bodenp.950mm | ST |
| | Mit Bodenplatte (Bodenp.), Höhe 950 mm. Angebotenes Erzeugnis: | |

53.33 02

Elektrische Einheit für Pollerleuchte (Poller-L.) Modell BASALT von THORN oder Gleichwertiges.

| | | |
|----------|---------------------------------|-----------|
| A | BASALT Poller-L. HSE 50W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| B | BASALT Poller-L. HSE 70W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| C | BASALT Poller-L. HME 50W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| D | BASALT Poller-L. HME 80W | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |

53.34 PROMENADE Pollerleuchte (THORN)

Modell PROMENADE:

Pollerleuchte für HME- und TC-TE-Lampen, vandalensicher, Schutzart IP 55, Modell PROMENADE.

Leuchtgehäuse:

Leuchtendes Oberteil aus sandgestrahltem Polycarbonat als dekoratives Lichtteil, Leuchtenkopf und Pfosten aus Aluminium, anthrazitgrau pulverbeschichtet, Abschirmung des Leuchtmittels durch klares Polycarbonat, innen mit sandgestrahltem Streifen.

Promenade LED:

Pollerleuchte auf LED-Basis zur Ausleuchtung und farbigen Gestaltung von Gehwegen, Eingängen, in Geschäftszentren und Parkanlagen, Schutzart IP 54, Modell PROMENADE.

Leuchtgehäuse:

Kopfstück und Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, anthrazitgrau pulverbeschichtet (analog RAL 7024), oberer Kegel aus Opal-Acry, Abdeckung aus Klarpolycarbonat mit innenliegendem Sandstrahlband.

Montage:

Die Montage erfolgt Brüstung, Fußpunkt oder Flansch.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart, Lampenleistung, Vorschaltgerät und Erdstück beziehungsweise Fußplatte (z.B. PROMENADE Poller-L.IP55 TC-TE 42W EVG Erd.). Vorschaltgerät: EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

53.34 01

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, IP 55, für Erdstück (Erd.), z.B. PROMENADE Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

| | | |
|----------|---|-----------|
| A | PROMENADE Poller-L.IP55 TC-TE 42W EVG Erd. | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| B | PROMENADE Poller-L.IP55 HME 80W Erd. | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |
| C | PROMENADE Poller-L.IP55 HSE 70W Erd. | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |

53.34 02

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, IP 55, für Fußplatte (Fuß.), z.B. PROMENADE Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

| | | |
|----------|---|-----------|
| A | PROMENADE Poller-L.IP55 TC-TE 42W EVG Fuß. | ST |
| | Angebotenes Erzeugnis: | |

53.34 11

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, brüstungsmontiert (B.), IP 54, z.B. Pollerleuchte PROMENADE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PROMENADE Poller-L.B.IP54 LED 21,6W WHI/AMBST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und amber (AMB).
Angebotenes Erzeugnis:
- B PROMENADE Poller-L.B.IP54 LED 21,6W WHI/REDST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und rot (RED).
Angebotenes Erzeugnis:
- C PROMENADE Poller-L.B.IP54 LED 21,6W WHI/GRNST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und grün (GRN).
Angebotenes Erzeugnis:
- D PROMENADE Poller-L.B.IP54 LED 21,6W WHI/BLUST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und blau (BLU).
Angebotenes Erzeugnis:

53.34 12

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, flanscmontiert (F.), IP 54, z.B. Pollerleuchte PROMENADE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PROMENADE Poller-L.F.IP54 LED 21,6W WHI/AMBST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und amber (AMB).
Angebotenes Erzeugnis:
- B PROMENADE Poller-L.F.IP54 LED 21,6W WHI/REDST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und rot (RED).
Angebotenes Erzeugnis:
- C PROMENADE Poller-L.F.IP54 LED 21,6W WHI/GRNST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und grün (GRN).
Angebotenes Erzeugnis:
- D PROMENADE Poller-L.F.IP54 LED 21,6W WHI/BLUST**
Lichtfarbe weiß (WHI) und blau (BLU).
Angebotenes Erzeugnis:

53.34 13

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, brüstungsmontiert (B.), IP 54, z.B. Pollerleuchte PROMENADE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PROMENADE Poller-L.B.IP54 TC-TEL 1x42W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.34 14

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, flanscmontiert (F.), IP 54, z.B. Pollerleuchte PROMENADE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PROMENADE Poller-L.F.IP54 HSE-I 1x70W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PROMENADE Poller-L.F.IP54 TC-TEL 1x42W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C PROMENADE Poller-L.F.IP54 HME 1x80W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.34 15

Bodenpfahl zur Fußpunktbefestigung von Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE, z.B. Bodenpfahl für Pollerleuchte PROMENADE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PROMENADE Poller-L.Bodenpfahl** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.35 EQUATOR Pollerleuchte (THORN)

Modell EQUATOR:

Pollerleuchte mit Erdstück für TC-TE-Lampen, vandalensicher, Schutzart IP 44, aus Aluminium-Druckguss, anthrazitgrau pulverbeschichtet, Abschrägung aus opalem Polycarbonat, Modell EQUATOR.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart, Lampenanzahl, Lampenleistung und Vorschaltgerät (z.B. EQUATOR Poller-L.IP44 TC-TE 1x18W EVG). Vorschaltgerät: EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

53.35 01

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell PROMENADE 1150, IP 55, für Erdstück (Erd.), z.B. EQUATOR Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A EQUATOR Poller-L.ws IP44 TC-TE 1x13W EVG** **ST**
Farbe weiß (ws).
Angebotenes Erzeugnis:
- B EQUATOR Poller-L.ws IP44 TC-TE 1x18W EVG** **ST**
Farbe weiß (ws).
Angebotenes Erzeugnis:
- C EQUATOR Poller-L.anth IP44 TC-TE 1x13W EVG** **ST**
Farbe anthrazit (anth).
Angebotenes Erzeugnis:
- D EQUATOR Poller-L.anth IP44 TC-TE 1x18W EVG** **ST**
Farbe anthrazit (anth).
Angebotenes Erzeugnis:
- E EQUATOR Pollerrahmen offen 60x20mm** **ST**
Pollerrahmen offen, 60 x 20 mm, Farbe anthrazit.
Angebotenes Erzeugnis:
- F EQUATOR Pollerrahmen geschlossen 60x20mm** **ST**
Pollerrahmen geschlossen, 60 x 20 mm, Farbe anthrazit.
Angebotenes Erzeugnis:

53.36 CHARTOR Pollerleuchte (THORN)

Modell CHARTOR:

Robuste Pollerleuchte für Quecksilberdampf- oder Natriumdampfhochdrucklampen, Schutzart IP 44, Modell CHARTOR.

Leuchtengehäuse:

Gehäuse aus Aluminium, Farbe matt schwarz RAL 9004, wahlweise mit Fresnellinse aus Polycarbonat oder Konuslamellenoptik aus Aluminium, Farbe grau RAL 7041 mit klarer Polycarbonatabdeckung, kompensiert, Kabelanschluss 2 x 4 mm², Höhe über Boden 810 mm.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. CHARTOR Poller-L.IP55 HME 50W).

53.36 01

Pollergehäuse aus Aluminium, anthrazitgrau lackiert, z.B. Gehäuse für CHARTOR Pollerleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A CHARTOR Poller-L.IP44 Gehäuse+Erdstück ST**
Mit Erdstück, Länge 450 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CHARTOR Poller-L.IP44 Gehäuse+Flanschplatte ST**
Mit Flanschplatte 250 x 250 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

53.36 02

Leuchtenkopf (L-kopf) für Pollerleuchte Modell CHARTOR von THORN oder Gleichwertiges.

- A CHARTOR Poller-L.IP44 L-kopf+Fresnellinse ST**
Leuchtenkopf mit Fresnellinse aus klarem Polycarbonat.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CHARTOR Poller-L.IP44 L-kopf+Lamellenoptik ST**
Leuchtenkopf mit Konuslamellenoptik aus Aluminium.
Angebotenes Erzeugnis:

53.36 03

Elektrische Einheit für Pollerleuchte Modell CHARTOR von THORN oder Gleichwertiges.

- A CHARTOR Poller-L.IP44 HME 50W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B CHARTOR Poller-L.IP44 HSE 50W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C CHARTOR Poller-L.IP44 TC-D 18W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.37 CONCEPT Wand-/Pollerleuchte (THORN)

Modell CONCEPT:

Wandleuchte mit opaler Polycarbonatabdeckung, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert, Reflektor aus Aluminium, Poller als Zubehör möglich, Schutzart IP 65, Modell CONCEPT.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart, Lampenanzahl und Lampenleistung (z.B. CONCEPT Wand-L.IP65 TC-D 1x26W).

53.37 01

Wandleuchte (Wand-L.) Modell CONCEPT, IP 65, z.B. CONCEPT Wandleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- B CONCEPT Wand-L.IP65 TC-D 1x26W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C CONCEPT Wand-L.IP65 TC-S 2x9W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D CONCEPT Wand-L.IP65 HME 1x50W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E CONCEPT Wand-L.IP65 HSE 1x50W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.37 03

Zubehör zu Wandleuchte Modell CONCEPT von THORN oder Gleichwertiges.

- A CONCEPT Wand-L.Visier schwarz ST**
Visier aus Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CONCEPT Wand-L.Gitter G schwarz ST**
Gitter aus Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- C CONCEPT Wand-L.Gitter L schwarz ST**
Gitter aus Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CONCEPT Wand-L.Gitter X schwarz ST**
Gitter aus Aluminium-Druckguss, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- E CONCEPT Wand-L.Poller rund schwarz 600mm ST**
Poller mit Bodenplatte, rund, Höhe 0,6 m, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CONCEPT Wand-L.Poller rund schwarz 900mm ST**
Poller mit Bodenplatte, rund, Höhe 0,9 m, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- G CONCEPT Wand-L.Poller eck.schwarz 900mm ST**
Poller mit Bodenplatte, rechteckig (eck.), Höhe 0,9 m, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:
- H CONCEPT Wand-L.Poller eck.schwarz 1200mm ST**
Poller mit Bodenplatte, rechteckig (eck.), Höhe 1,2 m, schwarz lackiert.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3A GAMMA Mastaufsatzleuchte (THORN)

Modell GAMMA BASIC:

Mastaufsatzleuchte für Hochdruckentladungslampen, Schutzart IP 65, Modell GAMMA BASIC.

Leuchtengehäuse:

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, grau pulverbeschichtet, für Mastaufsatzmontage an Zopf Durchmesser 76 mm, Aw = 0,11 m2.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. GAMMA BASIC Mast-L.IP65 HME 80W).

53.3A 01

Dachreflektor für Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell GAMMA BASIC/DECO, IP 65, aus gedrücktem Aluminium, grau pulverbeschichtet, z.B. Dachreflektor für GAMMA BASIC/DECO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A GAMMA BASIC Mast-L.IP65 Dachreflektor ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B GAMMA DECO Mast-L.IP65 Dachreflektor ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3A 02

Lampenabdeckung für Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell GAMMA BASIC/DECO, IP 65, aus opalem Acryl, z.B. Lampenabdeckung für GAMMA BASIC/DECO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A GAMMA BASIC Mast-L.IP65 Lampenabd.op.geril. ST**
Lampenabdeckung opal gerillt (op.geril.).
Angebotenes Erzeugnis:
- B GAMMA BASIC Mast-L.IP65 Lampenabd.kl.geril. ST**
Lampenabdeckung klar gerillt (kl.geril.).
Angebotenes Erzeugnis:
- C GAMMA DECO Mast-L.IP65 Lampenabd.opal ST**
Lampenabdeckung opal.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3A 03

Elektrische Einheit für Mastaufsatzleuchte Modell GAMMA BASIC von THORN oder Gleichwertiges.

- A GAMMA GT Mast-L.IP65 HME 80W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B GAMMA GT Mast-L.IP65 HME 125W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C GAMMA GT Mast-L.IP65 HST/CDO-TT 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D GAMMA GT Mast-L.IP65 HST 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E GAMMA GT Mast-L.IP65 TC-TE 42W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3A 04

Zubehör zu Mastaufsatzleuchte Modell GAMMA BASIC von THORN oder Gleichwertiges.

- A GAMMA BASIC Mast-L.Mastaufsatzadapter 60mm ST**
Mastaufsatzadapter für Zopf 60 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- B GAMMA BASIC Mast-L.Deco Blending ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3D TEKNO Mastaufsatzleuchte (THORN)

Modell TEKNO:

Mastaufsatzleuchte für Quecksilber- oder Natriumdampfhochdrucklampen, kompensiert, Schutzart IP 55, Modell TEKNO.

Leuchtengehäuse:

Gehäuse aus grauem glasfaserverstärkten Polyester, Farbe RAL 7042, Lampenabdeckung aus klarem, UV-beständigem schlagfestem Polycarbonat mit hochglänzendem Entblendungsring aus Aluminium, Dachreflektor aus Aluminium, außen grau lackiert, RAL 7042, innen weiß, Aw = 0,29 m2.

Montage:

Mastaufsatzmontage mit Mastzopf Durchmesser 60, 76 oder 89 mm, empfohlene Lichtpunkthöhe 4 bis 5 m.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. TEKNO Mast-L.IP55 HME 80W).

53.3D 01

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell TEKNO, IP 55, z.B. TEKNO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A TEKNO Mast-L.IP55 HME 80W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TEKNO Mast-L.IP55 HME 125W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TEKNO Mast-L.IP55 HST/CDO-TT 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3D 02

Zubehör zu Mastaufsatzleuchte Modell TEKNO von THORN oder Gleichwertiges.

- A TEKNO Mast-L.Blending Typ Johanna ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TEKNO Mast-L.Lamellenraster ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TEKNO Mast-L.Glasrefraktor ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3E VILANOVA Pollerleuchte (THORN)

Modell VILANOVA:

Robuste, vandalensichere Pollerleuchte für Quecksilberdampf- oder Natriumdampfhochdrucklampen, Schutzart IP 54, Modell VILANOVA.

Leuchtengehäuse:

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, anthrazitgrau und silber beschichtet, Abdeckung aus 5 mm dickem Acrylglas, Schrauben aus Edelstahl.

Montage:

Die Montage erfolgt auf geeignetem Untergrund über drei Bohrungen mit Durchmesser 18 mm für Ankerschrauben Durchmesser 14 mm. 3-polige Anschlussklemme für 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. VILANOVA Poller-L.IP54 HME 1x80W).

53.3E 01

Pollerleuchte (Poller-L.) Modell VILANOVA, anthrazitgrau und silber beschichtet, IP 54, z.B. Pollerleuchte VILANOVA von THORN oder Gleichwertiges.

A VILANOVA Poller-L.IP54 HME 1x80W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

B VILANOVA Poller-L.IP54 HSE 1x70W **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

53.3G PIRAT Pollerleuchten (THORN)

Kommentar:

PIRAT Pollerleuchten sind in der LG 55 Außen-Wandleuchten zu finden.

53.3H AVISO Spiegel-Werfer-System (THORN)

Kommentar:

AVISO Spiegel-Werfer-System ist in der LG 32 zu finden.

53.3I ALUMET Lichtskulptur (THORN)

Modell ALUMET:

Lichtskulptur mit schlanker minimalistischer Formgebung für Kompaktleuchtstofflampen, Schutzart IP 65, Modell ALUMET.

Leuchtengehäuse:

Leuchtenmast aus stranggepresstem Aluminium, Länge 3000 mm, Durchmesser 200 mm, hellgrau pulverbeschichtet. Oberes Leuchtendach aus Aluminiumdruckguss, hellgrau pulverbeschichtet, Lampenabdeckung aus schlagfestem, opalem Acryl, Länge 1150 mm, Durchmesser 200 mm.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart, Lampenleistung und Vorschaltgerät (z.B. ALUMET Versorgungseinh.IP65 TC-L 2x55W EVG). EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

53.3I 01

Versorgungseinheit für Lichtskulptur Modell ALUMET, IP 65, z.B. Versorgungseinheit ALUMET von THORN oder Gleichwertiges.

A ALUMET Versorgungseinh.IP65 TC-L 2x55W EVG ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3I 02

Leuchtenmast für Lichtskulptur Modell ALUMET, Länge 3000 mm, IP 65, z.B. Leuchtenmast ALUMET von THORN oder Gleichwertiges.

A ALUMET Leuchtenmast mit Flanschplatte **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

B ALUMET Leuchtenmast mit Erdstück **ST**

Angebotenes Erzeugnis:

53.3J EP 145 Aufsatz- und Hängeleuchten (THORN)

Kommentar:

EP 145 Aufsatz- und Hängeleuchten sind in der LG 51 zu finden.

53.3K SPHERE Mastaufsatzleuchte (THORN)

Modell SPHERE:

Kugelförmige Mastaufsatzleuchte für Hochdruckentladungslampen, in zwei verschiedenen Durchmessern (400 mm oder 500 mm) und mit drei unterschiedlichen Optikeinsätzen, Schutzart IP 55, Modell SPHERE.

Leuchtengehäuse:

Geräteträger aus hellgrauem Polyester, Lampenabdeckung aus opalem Polyethylen oder klarem Polycarbonat.

Version 430/530:

Opale Lampenabdeckung und Hitzeschild aus Stahlblech.

Version 530 D:

Opale Lampenabdeckung, schwarz lackierter Hitzeteil und Hitzeschild aus Stahlblech.

Version 510:

Klare Lampenabdeckung und Glasrefraktor.

Version 460/560:

Klare Lampenabdeckung und Lamellenoptik aus aluminiumbedampftem Kunststoff.

Version 580:

Klare Lampenabdeckung und Blending aus Aluminium.

Montage:

Mastaufsatzmontage auf Mastzopf Durchmesser 60, 76 oder 89 mm, Befestigung mittels zweier Klemmbacken, empfohlene Lichtpunkthöhe 3 bis 4,5 m.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. GAMMA BASIC Mast-L.IP65 HME 80W).

53.3K 01

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell SPHERE, opal, IP 55, z.B. SPHERE 430/530 Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A SPHERE 430 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- B SPHERE 430 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- C SPHERE 530 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

- D SPHERE 530 Mast-L.IP55 HME 1x125W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- E SPHERE 530 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3K 02

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell SPHERE, opal mit Oberteil schwarz, IP 55, z.B. SPHERE 530 D Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A SPHERE 530 D Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- B SPHERE 530 D Mast-L.IP55 HME 1x125W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- C SPHERE 530 D Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3K 03

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell SPHERE, mit Glasrefraktor, IP 55, z.B. SPHERE 510 Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A SPHERE 510 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- B SPHERE 510 Mast-L.IP55 HME 1x125W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- C SPHERE 510 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3K 04

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell SPHERE, mit Lamellenoptik, IP 55, z.B. SPHERE 460/560 Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A SPHERE 460 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- B SPHERE 460 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- C SPHERE 560 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- D SPHERE 560 Mast-L.IP55 HME 1x125W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- E SPHERE 560 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3K 05

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell SPHERE, mit Blending, IP 55, z.B. SPHERE 580 Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A SPHERE 580 Mast-L.IP55 HME 1x80W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- B SPHERE 580 Mast-L.IP55 HME 1x125W** ST
Angebotenes Erzeugnis:
- C SPHERE 580 Mast-L.IP55 HSE 1x70W** ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3K 06

Zubehör für Hängemontage zu Mastaufsatzleuchte
Modell SPHERE von THORN oder Gleichwertiges.

A SPHERE Mast-L.430/530 Hängemontage **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3L LEGEND Mastaufsatz-/Hängeleuchten (THORN)

Kommentar:

LEGEND Mastaufsatz-/Hängeleuchten sind in der LG 51 zu finden.

53.3M ROLLER Wandleuchte (THORN)

Kommentar:

ROLLER Wandleuchten sind in der LG 55 zu finden.

53.3N PLAZORA Wandleuchte (THORN)

Kommentar:

PLAZORA Wandleuchten sind in der LG 55 zu finden.

53.3O OYSTER Wandleuchte (THORN)

Kommentar:

OYSTER Wandleuchten sind in der LG 55 zu finden.

53.3P PLURIO Mastaufsatzleuchte (THORN)

Modell PLURIO:

Mastaufsatzleuchte in unterschiedlichen Leuchtenformen, zweifarbige Leuchtendach optional, mit klarer oder opaler Abdeckung, Schutzart IP 66.

Leuchtendach und Gehäuse:

Leuchtendach und Gehäuse aus Aluminium, wahlweise weißer Reflektor aus Aluminium, innen weiß lackiert oder Multifacettenreflektor aus gedrücktem Aluminium.

Lampenabdeckung:

Lampenabdeckung aus klarem, UV-stabilisiertem Polycarbonat mit innenliegenden Blendschutzprismen oder opales, UV-stabilisiertes Polycarbonat.

Farbe:

Silbergrau texturiert, pulverbeschichtet (ähnlich RAL 9006), Bi-colour-Version silbergrau texturiert, pulverbeschichtet (ähnlich RAL 9006) und dunkelgrau (ähnlich RAL 7046).

Montage:

Zopfmaß: Durchmesser 60 mm, Länge 75 mm
Empfohlene Masthöhe: 3 bis 4 m

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Reflektor, Diffusor, Lampenart und Lampenleistung (z.B. PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 70W).

53.3P 01

Dekorhülse für Mast, aus Aluminiumdruckguss mit silbergrauer Pulverbeschichtung (ähnlich RAL 9006), Montage an Mast über 3 x M8-Schrauben, z.B. PLURIO Dekorhülse von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Dekorhülse **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 02

Zylindrischer, abgesetzter Mast aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet in grau (ähnlich RAL 7046), Durchmesser 140/76 mm, Zopf 60 mm, Höhe 3,5 m, z.B. PLURIO Design-Mast von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Design-Mast+Flanschplatte **ST**
Mit Flanschplatte einschließlich Ankerschrauben.
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Design-Mast+Erdstück **ST**
Mit Erdstück.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 03

Dekorschaft, 0,5 m lang, für Mast, konisch verlaufend, aus Aluminiumdruckguss mit silbergrauer Pulverbeschichtung (ähnlich RAL 9006), Befestigung mittels 8 x M8-Schrauben am Mast montiert, z.B. PLURIO Dekorschaft von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Dekorschaft **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 04

Zylindrischer Mast für Dekorschaft, aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet in grau (ähnlich RAL 7046), Durchmesser 102/76 mm, Zopf 60 mm, Höhe 3 m + 0,5 m Dekorschaft, z.B. PLURIO Design-Mast für Dekorschaft von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Design-Mast f.Dekorschaft+Flanschpl. **ST**
Mit Flanschplatte einschließlich Ankerschrauben.
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Design-Mast f.Dekorschaft+Erdstück **ST**
Mit Erdstück.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 05

Ausleger für Aufsatzmontage, aus verzinktem Stahl, mit silbergrauer Pulverbeschichtung in grau (ähnlich RAL 9006), vorgesehen für Zopfmaß 60 mm, z.B. PLURIO Ausleger für Aufsatzmontage von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Einzelausleger für Aufsatzmontage ST**
Einzelausleger, 640 mm.
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Doppelausleger für Aufsatzmontage ST**
Doppelausleger, 1,2 m.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 06

Wandausleger aus verzinktem Stahl, mit silbergrauer Pulverbeschichtung in grau (ähnlich RAL 9006), vorgesehen für Zopfmaß 60 mm, z.B. PLURIO Wandausleger von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Wandausleger ST**
Einzelausleger, 600 mm.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 11

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 70W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 70W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 100W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- F PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HID 100W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 12

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 70W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:

- C PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 70W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 100W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- F PLURIO Mast-L.MF Round klar HID 100W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 13

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Conical (Conic.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 70W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 70W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 100W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- F PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HID 100W 4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 14

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour, mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Bi klar HID 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Bi klar HID 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 15

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HSE 70W/BP ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HSE 70W/BP ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 16

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Round klar HSE 70W/BP ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Round klar HSE 70W/B ULOR0ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 17

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Conical (Conic.) mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HSE 70W/BP ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Conic.klar HSE70W/BP ULOR0ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 18

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Bi klar HSE 70W/BP ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 19

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Orig.klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Orig.klar TC-TEL 57W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Orig.klarTC-TEL26/32/42W4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO5-VV F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

- D PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HIE-CE 35W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Orig.klar HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 20

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Round (Rd.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Rd.klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Rd.klar TC-TEL 57W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Rd.klarTC-TEL26/32/42W4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO5-VV F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Rd.klar HIE-CE 35W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Rd.klar HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 21

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Conical (Con.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Con.klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Mast-L.MF Con.klar TC-TEL 57W ULOR0 ST**
Mit vorinstalliertem ULOR 0% Zubehör.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Con.klarTC-TEL26/32/42W4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO5-VV F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Con.klar HIE-CE 35W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.MF Con.klar HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 22

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit Multifacettenreflektor (MF) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.MF Bi klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO Mast-L.MF Bi klarTC-TEL26/32/42W4m ST**
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO5-VV F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:
- D PLURIO Mast-L.MF Bi klar HIE-CE 35W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

E PLURIO Mast-L.MF Bi klar HIDE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 31

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original klar HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Original klar HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Original klar HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Original klar HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 32

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original opal HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Original opal HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Original opal HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Original opal HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 33

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Round klar HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Round klar HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Round klar HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Round klar HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 34

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Round opal HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Round opal HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Round opal HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Round opal HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 35

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Conical klar HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Conical klar HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Conical klar HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Conical klar HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 36

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Conical opal HSE 70W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B PLURIO Mast-L.WS Conical opal HSE 70W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Conical opal HSE 100W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D PLURIO Mast-L.WS Conical opal HSE 100W 4m ST
Vorverdrahtet mit 4 m langem HO7RN-F 2 x 1,5 mm2 Kabel.
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 37

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Bi klar HSE 70W ST

Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Bi klar HSE 100W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 38

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Bi opal HSE 70W ST

Angebotenes Erzeugnis:

C PLURIO Mast-L.WS Bi opal HSE 100W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 39

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original klar HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 40

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, opal, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original opal HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 41

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Round klar HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 42

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, opal, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Round opal HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 43

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Conical klar HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 44

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, opal, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Conical opal HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 45

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, klar, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Bi klar HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 46

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original Bi-colour mit Diffusor, opal, mit Leistungsreduktion (BP), z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Bi opal HSE 70W/BP ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 47

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original klar TC-TEL 57W ST

Angebotenes Erzeugnis:

E PLURIO Mast-L.WS Original klar HIDE 70W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 48

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original (Orig.) mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

A PLURIO Mast-L.WS Original opal TC-TEL 57W ST

Angebotenes Erzeugnis:

E PLURIO Mast-L.WS Original opal HIDE 70W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 49

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.WS Round klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.WS Round klar HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 50

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Round mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.WS Round opal TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.WS Round opal HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 51

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, klar, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.WS Conical klar TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.WS Conical klar HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 52

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Conical mit Diffusor, opal, z.B. PLURIO Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Mast-L.WS Conical opal TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E PLURIO Mast-L.WS Conical opal HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 61

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO EFFECT, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original mit Diffusor, klar und individuell gestaltbarem Gehäuseeinsatz, z.B. PLURIO EFFECT Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO EFFECT Mast-L.HID 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO EFFECT Mast-L.HID 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 62

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO EFFECT, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original mit Diffusor, klar und individuell gestaltbarem Gehäuseeinsatz, mit Leistungsreduzierung (BP), z.B. PLURIO EFFECT Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO EFFECT Mast-L.HID 70W/BP ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 63

Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO EFFECT, mit weißem Reflektor (WS) und Gehäuse PLURIO Original mit Diffusor, klar und individuell gestaltbarem Gehäuseeinsatz, z.B. PLURIO EFFECT Mastaufsatzleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO EFFECT Mast-L.TC-TEL 26/32/42W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO EFFECT Mast-L.TC-TEL 57W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO EFFECT Mast-L.HIDE 70W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.3P 65

Zubehör zu Mastaufsatzleuchte (Mast-L.) Modell PLURIO von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLURIO Blendraster ST**
Blendraster verhindert die Direktblendung durch das Leuchtmittel.
Angebotenes Erzeugnis:
- B PLURIO Blendschirm 120Grad ST**
120 Grad Entblendungsschirm für Blendfreiheit in Wohngegenden.
Angebotenes Erzeugnis:
- C PLURIO ULOR 0% ST**
ULOR 0% Zubehör, Farbe schwarz, verhindert Streulicht oberhalb der Horizontalen durch Reflexionsunterdrückung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 CITY LIGHT Poller und Lichtstelen (SITECO)

Pollerleuchten und Lichtstelen in modernen Designvarianten. Unterschiedliche Lampenbestückungen und Spiegeleinsätze erzeugen differenzierte Lichtwirkungen für verschiedene Einsatzzwecke.

Einsatz:

Mit Pollerleuchten in 1 m und Lichtstelen in 2,3 m Lichtpunkthöhe in Eingangsbereichen, Zufahrten, Parkanlagen, auf kleinen Plätzen und Fußwegen.

Gehäusetechnik:

Schutzklasse: II Schutzart: IP 54 Direktmontage mit Erdstück oder auf Fundament. Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil beziehungsweise Stahl bei NEUSTADT. Gesicherte, abnehmbare Leuchtenoberteile. Leuchtenabdeckungen aus schlagzähem PMMA. Gehäuseoberfläche mit witterungsbeständiger Lackierung in SITECO-Eisenglimmer, ähnlich DB 702.

Elektrik:

Geräteträger zur Aufnahme der Spiegeleinsätze und mit Montagewinkeln für Anschlusskästen. Reduzierschaltung ECO für alle Hochdrucklampen-Bestückungen.

Lichttechnik:

Mit von Spiegeleinsätzen abhängiger Lichtcharakteristik: frei strahlend, kreisförmig und zusätzlich kreisförmig mit hausseitiger Abschirmung bei Lichtstelen.

Lichttechnische Abdeckungen:

Mit klarer, satiniertes oder opaler Wanne,

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die lichttechnische Ausführung, Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/50) und der Lampentyp.

53.41 01

CITY-LIGHT 120 Zylindrische Pollerleuchte. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME, HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung klar. Schutzklasse II

- C CITY-LIGHT 120 1/HSE 50/70 SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MS28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CITY-LIGHT 120 1/HSE 70 ECO SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MR28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

- E CITY-LIGHT 120 2/TC-L 18/24 SKII ST**
z.B. SITECO 5LA 528 2-2KS28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 02

CITY-LIGHT 120 Zylindrische Pollerleuchte. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME, HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung satiniert (sat). Schutzklasse II

- C CITY-LIGHT 120 1/HSE 50/70 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MS38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CITY-LIGHT 120 1/HSE 70 ECO SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MR38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- E CITY-LIGHT 120 2/TC-L 18/24 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5LA 528 2-2KS38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 04

CITY-LIGHT 260 Zylindrische Lichtstelen. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME, HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung klar. Schutzklasse II

- E CITY-LIGHT 260 1/HSE 50/70 SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 5298 E-1MS28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CITY-LIGHT 260 1/HSE 70 ECO SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MR28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- G CITY-LIGHT 260 2/TC-L 18/24 SKII ST**
z.B. SITECO 5LA 529 2-2KS28 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 05

CITY-LIGHT 260 Zylindrische Lichtstelen. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME, HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung satiniert (sat). Schutzklasse II

- E CITY-LIGHT 260 1/HSE 50/70 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MS38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CITY-LIGHT 260 1/HSE 70 ECO SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MR38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- G CITY-LIGHT 260 2/TC-L 18/24 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5LA 529 2-2KS38 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 06

CITY-LIGHT 120E Zylindrische Pollerleuchte. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME,HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung klar. Schutzklasse II

- C CITY-LIGHT 120E 1/HSE 50/70 SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MS58 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CITY-LIGHT 120E 1/HSE 70 ECO SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MR58 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- E CITY-LIGHT 120E 2/TC-L 18/24 SKII ST**
z.B. SITECO 5LA 528 2-2KS58 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 07

CITY-LIGHT 120E Zylindrische Pollerleuchte. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME,HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung satiniert (sat). Schutzklasse II

- C CITY-LIGHT 120E 1/HSE 50/70 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MS68 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CITY-LIGHT 120E 1/HSE 70 ECO SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 528 E-1MR68 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- E CITY-LIGHT 120E 2/TC-L 18/24 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5LA 528 2-2KS68 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 09

CITY-LIGHT 260E Zylindrische Lichtstele. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME,HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung klar. Schutzklasse II

- E CITY-LIGHT 260E 1/HSE 50/70 SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MS58 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CITY-LIGHT 260E 1/HSE 70 ECO SKII ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MR58 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 10

CITY-LIGHT 260E Zylindrische Lichtstele. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME,HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung satiniert (sat). Schutzklasse II

- E CITY-LIGHT 260E 1/HSE 50/70 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MS68 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CITY-LIGHT 260E 1/HSE 70 ECO SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MR68 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 11

CITY-LIGHT 260D Zylindrische Lichtstele mit 2.Lichtaustritt. Montage auf Fundament oder mit Erdstück. Gehäuse aus Aluminium mit Revisionsklappe. Oberfläche in SITECO-Eisenglimmer. Lichtlenkung durch zusätzlich zu bestellende Fächerspiegel. Lampenbestückungen HME,HSE, TC-L. Leuchtenabdeckung satiniert (sat). Schutzklasse II

- E CITY-LIGHT 260D 1/HSE 50/70 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MS28D oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- F CITY-LIGHT 260D 1/HSE 70 ECO SKII sat ST**
z.B. SITECO 5NA 529 E-1MR28D oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- G CITY-LIGHT 260D 2/TC-L 18/24 SKII sat ST**
z.B. SITECO 5LA 529 2-2KS28D oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.41 51

Zubehör CITY-LIGHT :
hausseitige Abschirmung (hA)

- F CITY-LIGHT Blende ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-3XS oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- I CITY-LIGHT hoher Fächerspiegel ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-4XS oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- J CITY-LIGHT Fächerspiegel für HD Lampen ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-0XS oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- K CITY-LIGHT Fächersp. für HD Lampen mit hA ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-2XS oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- L CITY-LIGHT Fächerspiegel für TC Lampen ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-5XS oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- M CITY-LIGHT Fächersp. für TC Lampen mit hA ST**
z.B. SITECO 5NA 520 0-5XS1 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.42 Pollerleuchte CP 29-1 (SITECO)

53.42 01

CP 29-1 Pollerleuchte mit quadratischer Form. Montage an Flanschplatte. Einseitiger Lichtaustritt breit- (BS) oder tiefstrahlend (TS), Leuchtenabdeckung aus mattiertem, schlagfestem Sicherheitsglas. Für Lampenbestückung HIT-CE. Gehäuse aus Aluminium, Oberfläche Siteco-Eisenglimmer DB 702 S. Schutzart: IP 65, Schutzklasse: SK II

- A CP 29-1 HIT-CE 70 BS** **ST**
z.B. SITECO 5NA291E1MA08 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CP 29-1 HIT-CE 70 TS** **ST**
z.B. SITECO 5NA291E1MS08 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.42 11

Zubehör CP 29-1: Erdstück

- A Erdstück für CP 29-1** **ST**
z.B. SITECO 5NA29100BF oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.43 CL Poller (SITECO)

53.43 01

CL 30 Poller

Der CL 30 Poller besteht aus zwei Bauteilen: einem soliden Standfuß mit integriertem Geräteträger und einem Aluminiumgehäuse, pulverbeschichtet in Siteco-Eisenglimmer. Ein- und zweiseitige Ausstrahlung; verschiedene Bestückungen. Siteco High Louvre System (TC-DEL; EVG-Multiwatt integriert) für gerichtete und blendungsbegrenzte Lichtwirkung. Siteco High Prismatic Effect System (HIT-TC-CE; EVG integriert) für extrem breitstrahlende Lichtverteilung. . Montage auf Fundament oder Erdstück. Siteco Justage Modul für die Ausrichtung der Leuchten. Mit vormontierter Anschlussleitung. Schlagzähe PC-Scheibe. Schutzart: IP67, Schutzklasse: SK I, Schlagfestigkeit: IK 10

- A CL 30 1/HIT-TC-CE 20 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 30 5AA41171K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CL 30 1/TC-DEL 18 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 30 5AA41171D von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- C CL 30 1/HIT-TC-CE 20 2seitig** **ST**
z.B. CL Poller 30 5AA41172K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CL 30 1/TC-DEL 18 2seitig** **ST**
z.B. CL Poller 30 5AA41172D von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.43 02

CL 60 Poller

Der CL 60 Poller besteht aus zwei Bauteilen: einem soliden Standfuß mit integriertem Geräteträger und einem Aluminiumgehäuse, pulverbeschichtet in Siteco-Eisenglimmer. Ein- und zweiseitige Ausstrahlung; verschiedene Bestückungen. Siteco High Louvre System (TC-DEL; EVG-Multiwatt integriert) für gerichtete und blendungsbegrenzte Lichtwirkung. Siteco High Prismatic Effect System (HIT-TC-CE; EVG integriert) für extrem breitstrahlende Lichtverteilung. . Montage auf Fundament oder Erdstück. Siteco Justage Modul für die Ausrichtung der Leuchten. Mit vormontierter Anschlussleitung. Schlagzähe PC-Scheibe. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SK II, Schlagfestigkeit: IK 10

- A CL 60 1/HIT-TC-CE 20 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 60 5AA42171K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CL 60 1/TC-DEL 18 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 60 5AA42171D von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- C CL 60 1/HIT-TC-CE 20 2seitig** **ST**
z.B. CL Poller 60 5AA42172K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- D CL 60 1/TC-DEL 18 2seitig** **ST**
z.B. CL Poller 60 5AA42172D von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

53.43 03

CL 90 Poller

Der CL 90 Poller besteht aus zwei Bauteilen: einem soliden Standfuß mit integriertem Geräteträger und einem Aluminiumgehäuse, pulverbeschichtet in Siteco-Eisenglimmer. Ein- und zweiseitige Ausstrahlung; verschiedene Bestückungen. Siteco High Louvre System (TC-L; EVG-Multiwatt integriert) für gerichtete und blendungsbegrenzte Lichtwirkung. Siteco High Prismatic Effect System (HIT-TC-CE; EVG integriert) für extrem breitstrahlende Lichtverteilung. . Montage auf Fundament oder Erdstück. Siteco Justage Modul für die Ausrichtung der Leuchten. Mit vormontierter Anschlussleitung. Schlagzähe PC-Scheibe. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SK II, Schlagfestigkeit: IK 9

- A CL 90 1/HIT-TC-CE 20 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 90 5AA43171K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- B CL 90 1/TC-L 24 1seitig** **ST**
z.B. CL Poller 90 5AA43171T von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:
- C CL 90 1/HIT-TC-CE 20 2seitig** **ST**
z.B. CL Poller 90 5AA43172K von Siteco oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

D CL 90 1/TC-L 24 2seitig **ST**
 z.B. CL Poller 90 5AA43172T von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

53.43 04

CL 120 Poller
 Der CL 30 Poller besteht aus zwei Bauteilen: einem soliden Standfuß mit integriertem Geräteträger und einem Aluminiumgehäuse, pulverbeschichtet in Siteco-Eisenglimmer. Ein- und zweiseitige Ausstrahlung; verschiedene Bestückungen. Siteco High Louvre System (TC-L; EVG-Multiwatt integriert) für gerichtete und blendungsbegrenzte Lichtwirkung. Siteco High Prismatic Effect System (HIT-TC-CE; EVG integriert) für extrem breitstrahlende Lichtverteilung. . Montage auf Fundament oder Erdstück. Siteco Justage Modul für die Ausrichtung der Leuchten. Mit vormontierter Anschlussleitung. Schlagzähe PC-Scheibe.
 Schutzart: IP65, Schutzklasse: SK II, Schlagfestigkeit: IK 9

A CL 120 1/HIT-TC-CE 20 1seitig **ST**
 z.B. CL Poller 120 5AA44171K von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

B CL 120 1/TC-L 24 1seitig **ST**
 z.B. CL Poller 120 5AA44171T von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

C CL 120 1/HIT-TC-CE 20 2seitig **ST**
 z.B. CL Poller 120 5AA44172K von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

D CL 120 1/TC-L 24 2seitig **ST**
 z.B. CL Poller 120 5AA44172T von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

53.43 11

Montagezubehör CL Poller
 Erdstück für die Befestigung der Pollerleuchten

A Erdstück für CL Poller 90/120 **ST**
 z.B. Siteco 5AA40006X oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

B Erdstück für CL Poller 30/60 **ST**
 z.B. Siteco 5AA40007X oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

53.43 12

Elektrizubehör CL Poller
 Mastsicherungskasten: für 1 Sicherung E14, 2 Erdkabel 5 x 10 mm² oder 3 Erdkabel 5 x 6 mm²
 Mastinnendurchmesser ab 70 mm
 Schutzart IP43, Schutzklasse SK II

A Kabelübergangskasten 1xE14, 2x5x10mm² **ST**
 z.B. Siteco 1AEKM2040 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

53.44 Pollerleuchte Neustadt (SITECO)

53.44 01

Pollerleuchte Neustadt
 Zylindrisch, Montage an Flanschplatte. Gehäuse aus Stahl. Oberfläche in Siteco-Eisenglimmer (DB702S). Freistrahlend über schräggestellte Ringblenden. Lampenbestückung HIE-CE. Leuchtenabdeckung PMMA, opal, UV-stabilisiert. Schutzklasse: SK I, Schutzart: IP44

A Neustadt 1/HIE-CE 35 **ST**
 z.B. Pollerleuchte Neustadt 1ABE4170E1HF38 von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

B Neustadt 1/HIE-CE 70 **ST**
 z.B. Pollerleuchte Neustadt 1ABE4170E1LF38 von Siteco oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:

53.51 CITYSPIRIT Aufsatzleuchte (PHILIPS)

Modell CITYPIRIT:

Hochwertige Materialien und klare Linienführung sind Kennzeichen der Leuchtenfamilie CITYSPIRIT. Streulicht, Blendung und monochromatisches Licht werden vermieden und durch Optiken und weißes Licht ersetzt. Schutzklasse II, I, Schutzart IP 66.

Mastanschluss:

Mastaufsatzmaß: 76 mm Durchmesser. Einstecktiefe: 100 mm.

Angaben im Positionsstichwort:

Leuchtenfamilie, Leuchtentyp, Lampenart und Lampenleistung (z.B. CITYSPIRIT 480 Aufsatzleuchte CPO-TW 45W).

53.51 01

CITYSPIRIT Aufsatzleuchte Typ 480, mit Metall-Halogendampflampe CPO-TW, z.B. CITYSPIRIT CDS 480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A CITYSPIRIT 480 Aufsatzleuchte CPO-TW 45W **ST**
 Angebotenes Erzeugnis:

B CITYSPIRIT 480 Aufsatzleuchte CPO-TW 60W **ST**
 Angebotenes Erzeugnis:

53.51 02

CITYSPIRIT Aufsatzleuchte Typ 460, mit Metall-Halogendampflampe CPO-TW, z.B. CITYSPIRIT CDS 460 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A CITYSPIRIT 460 Aufsatzleuchte CPO-TW 45W **ST**
 Angebotenes Erzeugnis:

53.51 03

CITYSPIRIT Aufsatzleuchte Typ 470, mit Metall-Halogendampflampe CPO-TW, z.B. CITYSPIRIT CDS 470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A CITYSPIRIT 470 Aufsatzleuchte CPO-TW 45W ST
Angebotenes Erzeugnis:

- blaugrün RAL 6004
- rubinrot RAL 3003
- schwarzgrau RAL 7021
- graualuminium Ral 9007

Eine etwaige Ausführung in einer Sonderfarbe ist durch eine Aufzahlung geregelt.

53.52 RONDOLUX Aufsatz-, Hängeleuchte (PHILIPS)

Modell RONDOLUX:

Das Leuchtensystem RONDOLUX basiert auf dem Erscheinungsbild des Wannengrundkörpers, der an der Aluminiumgrundplatte befestigt ist. Die Leuchtenform wird durch Schirmvarianten, unterschiedliche Wannenausführung und Farbgebung variiert. Je nach Elektroblick ist die Lichtpunkthöhe für 3 bis 4,5 m optimiert.

Leuchtenkörper:

Deckel und Mastflansch aus Aluminiumguss, einbrennlackiert, Leuchtdach aus legiertem Aluminium, innen weiß, Beschichtung außen in einer Standardfarbe nach Wahl des Auftraggebers, sekundärer Lichtaustritt oberhalb des Leuchtdaches. Wenn nicht anders angegeben mit runder Abschlusskappe. Eine Ausführung mit spitzer Abschlusskappe ist durch eine Aufzahlungsposition geregelt.

Ober- und Unterwanne aus weißem oder klarem, strukturiertem beziehungsweise gefrostetem PMMA nach Wahl des Auftraggebers. Eine etwaige Ausführung in Polycarbonat (PC) statt PMMA ist als Aufzahlung geregelt.

Hängeleuchten:

Der Einheitspreis der Hängeleuchten enthält den Adapter für Rohrgewinde 1 Zoll und je 2 Stück Schirmhalter.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 44 und Schutzklasse 1 ausgeführt (Ausführung in Schutzklasse 2 als Aufzahlung).

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, sind die elektrischen Einheiten mit Vorschaltgeräten, selbststoppenden Zündgeräten und Kondensator ausgeführt und in die Leuchte eingebaut.

Mastanschlußmaß: Durchmesser 60/76 mm, Einstecktiefe 70 mm.

Standardfarben:

Als Standardfarben ohne Unterschied des Einheitspreises gelten:
- kobaltblau RAL 5013

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

Gewählte Ausführung:

Soweit verschiedene Ausführungen nach Wahl des Auftraggebers ohne Unterschied des Einheitspreises möglich sind, ist die gewählte Ausführung in einer wählbaren Vertragsbestimmung am Beginn jeder Leistungsgruppe oder direkt in den Positionen (Ausschreiberlücke) angegeben.

Fehlt eine solche Angabe zum Zeitpunkt der Ausschreibung / des Angebotes, stellt der Auftragnehmer vor Lieferung so rechtzeitig das Einverständnis mit dem Auftraggeber her, dass etwaige Lieferfristen (des Herstellers) nicht zu Terminverzögerungen führen.

Kommentar:

Leuchten mit SON-E oder SON-T Lampen können im allgemeinen auch nachträglich auf CDM-ET oder CDM-TT Lampen umgerüstet werden (im Einzelnen sind die Angaben im Lieferkatalog des Herstellers zu beachten).

Maste sind in der LG 61 zu finden.

53.52 00

Die Ausführung der Leuchten mit wählbaren Eigenschaften erfolgt gemäß nachstehenden Spezifikationen:

A Gewählte Standardfarbe

In Standardfarbe RAL _ _ _ _

Betrifft Position(en): _ _ _ _

B Gewählte Wanne klar strukturiert

Wanne klar, strukturiert.

Betrifft Position(en): _ _ _ _

C Gewählte Wanne klar gefrostet

Wanne klar, gefrostet.

Betrifft Position(en): _ _ _ _

53.52 01

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ A, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ A von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type A PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type A PMMA klar+Reflekt. ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 02

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ B1, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B1 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type B1 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type B1 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 03

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ B2, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B2 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type B2 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type B2 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 04

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ B3, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B3 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type B3 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type B3 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 05

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ C, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ C von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type C PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type C PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 06

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ D, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ D von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type D PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type D PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 07

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ E, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ E von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type E PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type E PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 08

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ F1, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ F1 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type F1 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type F1 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 09

RONDOLUX Aufsatzleuchte Typ F2, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ F2 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Aufsatzl.Type F2 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Aufsatzl.Type F2 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 10

Aufzahlung (Az) auf die Positionen RONDOLUX Aufsatzleuchten Typ E, F1 oder F2 für eine spitze Abschlusskappe (sp).

A Az RONDOLUX E/F1/F2 spitze Kappe (sp) ST

53.52 11

RONDOLUX Hängeleuchte Typ A, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ A von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type A PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type A PMMA klar+Reflekt. ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 12

RONDOLUX Hängeleuchte Typ B1, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B1 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type B1 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type B1 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 13

RONDOLUX Hängeleuchte Typ B2, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B2 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type B2 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type B2 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 14

RONDOLUX Hängeleuchte Typ B3, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ B3 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type B3 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type B3 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 15

RONDOLUX Hängeleuchte Typ C, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ C von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type C PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type C PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 16

RONDOLUX Hängeleuchte Typ D, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ D von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type D PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type D PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 17

RONDOLUX Hängeleuchte Typ E, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ E von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type E PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type E PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 18

RONDOLUX Hängeleuchte Typ F1, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ F1 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type F1 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type F1 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 19

RONDOLUX Hängeleuchte Typ F2, ohne erweiterte Optiken,
z.B. RONDOLUX 2R0290 Typ F2 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX Hängel.Type F2 PMMA weiß ST
Mit weißer Wanne.
Angebotenes Erzeugnis:

C RONDOLUX Hängel.Type F2 PMMA klar+Reflekt ST
Mit klarer Strukturwanne, mit teiltransparentem Reflektor.
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 21

Elektrische Einheit (Elektroblock) für RONDOLUX Aufsatz- oder Hängeleuchten, mit Hochdruck-Quecksilberdampf Lampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät,
z.B. RONDOLUX 2R0290 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A RONDOLUX HPL 50/80-50 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B RONDOLUX HPL 50/80-80 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

| | |
|--|--|
| <p>C RONDOLUX HPL 80/50 W Leist.-red. ST</p> <p>Mit Leistungsreduzierschaltung. Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 22 Elektrische Einheit (ELEKTROBLOCK) für RONDOLUX Aufsatz-, oder Hängeleuchten, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. RONDOLUX 2R0290 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.</p> <p>A RONDOLUX SON-E 50/70-50 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX SON-E 50/70-70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C RONDOLUX SON-E 70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>D RONDOLUX SON-E 70/50 W Leist.-red. ST Mit Leistungsreduzierschaltung. Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 23 Elektrische Einheit (ELEKTROBLOCK) für RONDOLUX Aufsatz-, oder Hängeleuchten, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. RONDOLUX 2R0290 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.</p> <p>A RONDOLUX SON-T 50/70-50 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX SON-T 50/70-70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C RONDOLUX SON-T 70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>D RONDOLUX SON-T 70 W Leist.-red. ST Mit Leistungsreduzierschaltung. Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 24 Elektrische Einheit (ELEKTROBLOCK) für RONDOLUX Aufsatz-, oder Hängeleuchten, mit Metall-Halogendampf Lampe CDM-ET oder CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. RONDOLUX 2R0290 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.</p> <p>A RONDOLUX CDM-ET 70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX CDM-TT 70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 25 Elektrische Einheit (Elektroblock) für RONDOLUX Aufsatz-, oder Hängeleuchten, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SDW-T, mit Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. RONDOLUX 2R0290 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.</p> <p>A RONDOLUX SDW-T 50 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX SDW-T 100 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> | <p>53.52 26</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Ausführung bei klarer Wanne ohne Reflektor.</i></p> <p>A RONDOLUX 2xPL-L 18 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX 2xPL-C/4P 26 W EVG/HF ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C RONDOLUX 1xPL-T/4P 42 W EVG/HF ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 27 Elektrische Einheit (Elektroblock) für RONDOLUX Aufsatz-, oder Hängeleuchten, mit Induktionslampe QL 55 W, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, mit elektronischem Betriebsgerät, Schutzklasse 1.</p> <p>A RONDOLUX QL 55 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 31 RONDOLUX Ergänzungsteile oder Gleichwertiges. Abgerechnet wird die Anzahl der ausgestatteten Leuchten.</p> <p>A RONDOLUX Abblendschirm lang (200 mm) ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX Abblendschirm kurz (100 mm) ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C RONDOLUX Schirmhaltersatz (2Stk/Leuchte) ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>D RONDOLUX Elektroblockabdeckung ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>E RONDOLUX Prismenrefraktor ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>F RONDOLUX Ringblende aus Aluminium ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> <p>53.52 32 RONDOLUX Mastausleger aus Aluminium in Standardfarbe beschichtet, Mastzopf Durchmesser 76 mm (wird vom Hersteller ohne Kabel geliefert, erforderliche Leitungen sind bei der Montage im Einheitspreis einkalkuliert).</p> <p>A RONDOLUX Mastausleger einfach hängend EH ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B RONDOLUX Mastausleger zweifach hängend ZH ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C RONDOLUX Mastausleger zweifach Aufsatz ZA ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <hr/> |
|--|--|

53.52 33

RONDOLUX Wandausleger aus Aluminiumrohr, in Standardfarbe beschichtet (wird vom Hersteller ohne Kabel geliefert, erforderliche Leitungen sind bei der Montage im Einheitspreis einkalkuliert).

- A RONDOLUX Wand-Rundbogen WR ST**
Einschließlich Adapter für Rundbögen mit 1-Zoll-Gewinde.
Angebotenes Erzeugnis:
- B RONDOLUX Wandausl.einfach WEH/WEA ST**
Einfach, hängend (WEH) oder als Aufsatz verwendbar (WEA).
Angebotenes Erzeugnis:
- D RONDOLUX Eck-Ausleger-Rundbogen WER ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 34

RONDOLUX schlanker Rundbogen (RS) oder Doppelrundbogen (DRS) für zylindrisch abgesetzten Mast, in Standardfarbe beschichtet. Mastzopf-Durchmesser 60 oder 76 mm.

- A RONDOLUX Rundbogen einfach 60 mm RS ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B RONDOLUX Rundbogen einfach 76 mm RS ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C RONDOLUX Rundbogen doppelt 60 mm DRS ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D RONDOLUX Rundbogen doppelt 76 mm DRS ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E RONDOLUX Rundbogenadapter R1" ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.52 51

Aufzahlung (Az) auf Rondolux-Leuchten mit PMMA-Abdeckung und Ausführung in Standardfarbe und Schutzklasse 1.

- A Az RONDOLUX Schutzklasse 2 ST**
Für Ausführung in Schutzklasse 2.
- B Az RONDOLUX Wanne weiß PC ST**
Für Ausführung der weißen Wanne aus Polycarbonat (PC).
- C Az RONDOLUX Wanne klar PC ST**
Für Ausführung der klaren Wanne aus Polycarbonat (PC).
- D Az RONDOLUX Sonderfarbe ST**
Für Ausführung in Sonderfarbe: _ _ _

53.53 TRIANGEL Aufsatzleuchte (PHILIPS)

Modell TRIANGEL:

Die Aufsatzleuchte TRIANGEL in einprägsamem Design mit Spiegeloptik, auf Mastansätzen oder Wandauslegern montiert, mit robustem Gehäuse mit Abdeckscheibe aus Einscheibensicherheitsglas (ESG), klar oder strukturiert nach Wahl des Auftraggebers, und einem Fenster für Sekundärlicht aus weißem Polymethyl-Methacrylat. Je nach Bestückung ist die Lichtpunkthöhe für 3 bis 5 m optimiert.

Leuchtenkörper:

Gehäuse aus seewasserbeständigem Aluminiumdruckguss, schwarzgrau einbrennlackiert RAL 7021 (Sonderfarben als Aufzahlung), mit Reflektor aus Reinstaluminium, Abdeckscheibe aus ESG in Aluminiumgussrahmen mit Filzdichtung, werkzeuglos durch korrosionsbeständigen Knebel-Verschluss entriegel- und abklappbar, herausnehmbare Netzanschlussklemme mit Zugentlastung und Steckkontakt, Reflektor und elektrische Bauteile auf einem herausnehmbaren Funktionsblock montiert.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 54 und Schutzklasse 2 ausgeführt (QL-Einheiten in Schutzklasse 1).

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, werden Hochdruck-Quecksilberdampf Lampen (HPL) und Kompaktleuchtstoff Lampen (PL) mit konventionellen Vorschaltgeräten betrieben, Hochdruck Natriumdampf Lampen (SON) und Metall-Halogen Lampen (CDM) mit digitalem Zündgerät mit Abschaltautomatik und konventionellen Vorschaltgeräten. Eine Ausführung mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) ist als Aufzahlung geregelt.

Angezapfte kompensierte Vorschaltgeräte mit Temperatursicherung sind bei Lieferung auf die kleinere Leistung geklemmt.

Mastanschlussmaße:

Mastzopf-Durchmesser 76 mm oder Quadratrohr 80 mm, Einstecktiefe 100 mm.

Standardfarbe:

Schwarzgrau RAL 7021.

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im

Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

Kommentar:

Leuchten mit SON-E oder SON-T Lampen können im allgemeinen auch nachträglich auf CDM-ET oder CDM-TT Lampen umgerüstet werden (im Einzelnen sind die Angaben im Lieferkatalog des Herstellers zu beachten).

53.53 00

Die Ausführung der Leuchten mit wählbaren Eigenschaften erfolgt gemäß nachstehenden Spezifikationen:

- A Abdeckscheibe ESG klar**
Abdeckscheibe aus ESG klar.
Betrifft Position(en): _ _ _
- B Abdeckscheibe ESG strukturiert**
Abdeckscheibe aus ESG strukturiert.
Betrifft Position(en): _ _ _

53.53 01

Aufsatzleuchte TRIANGEL mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 1xHPL 50/80-50 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TRIANGEL 1xHPL 50/80-80 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TRIANGEL 1xHPL 80/125-80 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D TRIANGEL 1xHPL 80/125-125 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E TRIANGEL 1xHPL 125/80 W Leist.-red.** **ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.53 02

Aufsatzleuchte TRIANGEL, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 1xSON-E 50/70-50 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TRIANGEL 1xSON-E 50/70-70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TRIANGEL 1xSON-E 100/150-100 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D TRIANGEL 1xSON-E 100/150-150 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E TRIANGEL 1xSON-E 150 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- F TRIANGEL 1xSON-E 70/50 W Leist.-red.** **ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.53 03

Aufsatzleuchte TRIANGEL, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 1xSON-T 50/70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TRIANGEL 1xSON-T 100 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D TRIANGEL 1xSON-T 100 W dimmbar EVG** **ST**
Mit dimmbarem elektronischen Vorschaltgerät.
Angebotenes Erzeugnis:
- E TRIANGEL 1xSON-T 150 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- F TRIANGEL 1xSON-T 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- G TRIANGEL 1xSON-T 70/50 W Leist.-red.** **ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:
- H TRIANGEL 1xSON-T 100/70W Leist.-red.** **ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.53 04

Aufsatzleuchte TRIANGEL, mit Metall-Halogendampfampe CDM-ET oder CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 1xCDM-ET 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TRIANGEL 1xCDM-ET 100/150-100 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C TRIANGEL 1xCDM-ET 100/150-150 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D TRIANGEL 1xCDM-ET 150 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E TRIANGEL 1xCDM-TT 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.53 05

Aufsatzleuchte TRIANGEL, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SDW-T, einschließlich Vorschalt- und Zündgerät, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 1xSDW-T 100 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.53 06

Aufsatzleuchte TRIANGEL mit Kompaktleuchtstofflampen PL-L beziehungsweise PL-C, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. TRIANGEL 2TR480 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A TRIANGEL 2xPL-L18 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B TRIANGEL 2xPL-L18 W EVG/HF** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.56 00

Die Ausführung der Leuchten mit wählbaren Eigenschaften erfolgt gemäß nachstehenden Spezifikationen:

A Mastzopfmaß laut Angabe

Mastzopfmaß (60, 76, 89, oder 108 mm): _ _ _

53.56 01

BORDEAUX Straßenleuchte für Mastaufsatzmontage, mit Hochdruck-Quecksilberdampf Lampe HPL-N, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. BORDEAUX von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A BORDEAUX 1xHPL-N 80/125-80 W ST

Angebotenes Erzeugnis:

B BORDEAUX 1xHPL-N 80/125-125 W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.56 02

BORDEAUX Straßenleuchte für Mastaufsatzmontage, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SON, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. BORDEAUX von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A BORDEAUX 1xSON 100 W ST

Angebotenes Erzeugnis:

B BORDEAUX 2xSON 150 W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.56 04

BORDEAUX Straßenleuchte für Mastaufsatzmontage, mit Induktionslampe QL, mit elektronischem Betriebsgerät, für Notlichtbetrieb geeignet, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. BORDEAUX von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A BORDEAUX 1xQL85 W ST

Angebotenes Erzeugnis:

53.57 NIGHTWATCH (PHILIPS)

Kommentar:

Ausschreibungstexte für Leuchten Modell NIGHTWATCH sind in Vorbereitung.

53.59 VIVARA ZON (PHILIPS)

Kommentar:

Ausschreibungstexte für Leuchten Modell VIVARA ZON sind in Vorbereitung.

53.5A VISTA Aufsatz-, Pollerleuchte (PHILIPS)

Modell VISTA:

Die Aufsatzleuchte VISTA prägt das Umfeld durch ein Rundumlicht und eine 7-teilige weiß beschichtete Ringblende in einer klaren Wanne sowie Schirmhalterungen in 4 unterschiedlichen Bauformen (A, B, C, D). Die Leuchten werden auf Mastansätzen oder Wandauslegern montiert. Je nach Bestückung ist die Lichtpunkthöhe für 3,5 bis 5 m optimiert.

Leuchtenkörper:

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Schirmhalterungen aus Aluminium-Strangpressprofilen (nicht bei Pollerleuchten), Leuchtendach aus legiertem Aluminiumblech, innen weiß, Außenteile einbrennlackiert, mit klarer Wanne aus Polymethyl-Methacrylat (PMMA). Außenschrauben aus nicht rostendem Stahl.

Netzanschlussklemme mit Zugentlastung im Gehäuse fest eingebaut.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 44 und Schutzklasse 1 ausgeführt. Eine Ausführung in Schutzklasse 2 ist als Aufzählung geregelt (nicht bei QL-Lampen).

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, mit konventionellen Vorschaltgeräten.

Angezapfte kompensierte Vorschaltgeräte mit Temperatursicherung sind bei Lieferung auf die kleinere Leistung geklemmt.

Mastanschlußmaß:

Durchmesser 60 mm, mit beige packtem Reduzierstück für 76 mm, Einstecktiefe 75 mm.

Standardfarben:

Graphitschwarz RAL 9011 oder weißaluminium RAL 9006 nach Wahl des Auftraggebers.

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

Kommentar:

VISTA Wandleuchten für außen im gleichen Design sind in der ULG 55.51 beschrieben.

53.5A 00

Kommentar:

Werden alle Leuchten in der selben Standardfarbe ausgeführt, genügt die Angabe "alle".

- A VISTA Standardfarbe graphitschwarz RAL 9011**
IN Standardfarbe graphitschwarz RAL 9011.
Betrifft Position(en): _ _ _
- B VISTA Standardfarbe weißaluminium RAL 9006**
In Standardfarbe weißaluminium RAL 9006.
Betrifft Position(en): _ _ _

53.5A 01

VISTA Aufsatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS650 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xHPL 80/125-80 W Bauform A** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xHPL 80/125-80 W Bauform B** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xHPL 80/125-80 W Bauform C** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xHPL 80/125-80 W Bauform D** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 02

VISTA Aufsatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS650 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xHPL 80/125-125 W Bauform A** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xHPL 80/125-125 W Bauform B** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xHPL 80/125-125 W Bauform C** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xHPL 80/125-125 W Bauform D** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 03

VISTA Aufsatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS650 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xSON-E 50/70-50 W Bauform A** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xSON-E 50/70-50 W Bauform B** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xSON-E 50/70-50 W Bauform C** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xSON-E 50/70-50 W Bauform D** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 04

VISTA Aufsatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS650 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xSON-E 50/70-70 W Bauform A** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xSON-E 50/70-70 W Bauform B** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xSON-E 50/70-70 W Bauform C** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xSON-E 50/70-70 W Bauform D** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 05

VISTA Aufsatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Induktionslampe QL, mit elektronischem Betriebsgerät, für Notlichtbetrieb geeignet, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. VISTA 2VS650 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xQL 55 W Bauform A** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 06

VISTA Pollerleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, Lichtpunkthöhe 1,2 m, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS200 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xHPL 50 W POLLER** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xHPL 50 W POLLER+Tür** **ST**
Mit Tür 100 x 200 mm und Kabelübergangskasten.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 07

VISTA Pollerleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, Lichtpunkthöhe 1,2 m, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS200 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xSON-E 50/70-50 W POLLER** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xSON-E 50/70-70 W POLLER** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xSON-E 50/70-50 W POLLER+Tür** **ST**
Mit Tür 100 x 200 mm und Kabelübergangskasten.
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xSON-E 50/70-70 W POLLER+Tür** **ST**
Mit Tür 100 x 200 mm und Kabelübergangskasten.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 08

Ergänzungsteil für VISTA Pollerleuchte aus feuerverzinktem Stahl.

- A VISTA POLLER Beton-Fuß** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA POLLER Erd-Fuß** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 12

VISTA Ausleger aus feuerverzinktem Stahl.

- A VISTA Mast--Doppelausleger** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA Wandausleger** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 21

VISTA Wandleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS342 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xHPL 50/80-50 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xHPL 50/80-80 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VISTA 1xHPL 80/125-80 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VISTA 1xHPL 80/125-125 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 22

VISTA Wandleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VISTA 2VS342 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xSON-E 50 /70-50 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VISTA 1xSON-E 50/70-70 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 23

VISTA Wandleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Kompaktleuchtstofflampen PL-C, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. VISTA 2VS342 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VISTA 1xPL-C 26 W Bauform E** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5A 25

Aufzahlung (Az) auf VISTA-Leuchten mit Schutzklasse 1 für eine Ausführung der Elektroböcke in Schutzklasse 2 (nicht bei QL-Lampen).

- A Az VISTA Schutzklasse 2** **ST**

53.5F CITY WING (PHILIPS)

Kommentar:

Ausschreibungstexte für Leuchten Modell CITY WING sind in Vorbereitung.

53.5G LIGHTCOLUMN Lichtsteele (PHILIPS)

Modell LIGHTCOLUMN:

Die Mastleuchte LIGHTCOLUMN verwendet eine Remote-Light-Source-Technologie. Dabei wird das Licht von einer Lichtquelle im Mastfuß mittels einer prismenbeschichteten OLF-Folie an das Mastende transportiert und vom Leuchtenkopf reflektiert. Schlitz- oder perforierte Fenster in den unterschiedlichen Mastvarianten ergeben einen Lichtaustritt mit dekorativer Wirkung.

Leuchtenmast:

Doppelwandiger strangepresster Aluminiummast mit Lichteinspeisung in ein mit transparenter OLF-Folie ausgelegtes Rohr aus 4 mm dickem PMMA für den Lichttransport zum Mastkopf, Dekorelemente (Fenster / Schlitz) für seitlichen Lichtaustritt, Durchmesser 170 mm, Höhe 3,2 m.

Mastkopf:

Leuchtenaufsatz aus Aluminiumdruckguss mit glasfaserverstärktem Polyesterdach in symmetrischer, asymmetrischer oder dekorativer Form. Bündelung des Lichtes in einer Linse und Lichtlenkung über den Lichtkopf

Elektrische Einheit:

Elektrische Einheit in eigener Position beschrieben, im Mastfuß integriert, einfacher werkzeugloser Wechsel von Einheit und Leuchtmittel.

Schutzart / Schutzklasse:

Schutzart IP 65 (OLF-Rohr) IP55 (elektrische Einheit), Schutzklasse 1.

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, mit konventionellen Vorschaltgeräten.

Standardfarbe:

Dunkelgrau lackiert.

53.5G 01

LIGHTCOLUMN Mast aus Aluminiumdruckguss in Standardfarbe beschichtet, mit seitlichem Lichtaustritt, z.B LIGHTCOLUMN HGP441/442/443 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A LIGHTCOLUMN Mast 1 Fenster HGP441 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B LIGHTCOLUMN Mast 2 Fenster HGP442 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C LIGHTCOLUMN Mast 4 Schlitze HGP443 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5G 02

LIGHTCOLUMN Leuchenaufsatz aus Aluminiumdruckguss mit glasfaserverstärktem Polyesterdach z.B LIGHTCOLUMN GGP441/442/443 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A LIGHTCOLUMN Mastkopf symmetrisch GGP441 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B LIGHTCOLUMN Mastkopf asymm. GGP442 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C LIGHTCOLUMN Mastkopf dekorativ GGP443 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5G 03

LIGHTCOLUMN elektrische Einheit, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SDW-T, einschließlich Vorschalt- und Zündgerät, z.B LIGHTCOLUMN EGP440 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A LIGHTCOLUMN 1xSDW-T 100W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5G 04

LIGHTCOLUMN elektrische Einheit, mit Metall-Halogendampfampe CDM-T, mit Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830 oder 942 nach Wahl des Auftraggebers, z.B LIGHTCOLUMN EGP440 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A LIGHTCOLUMN 1xCDM-T 70 W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B LIGHTCOLUMN 1xCDM-T 150 W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5G 05

LIGHTCOLUMN Zubehör.

- A LIGHTCOLUMN Mast-Erdstück aus Aluminium ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B LIGHTCOLUMN dekor.Aluring f.Mastfuß ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I VERONA Pollerleuchte (PHILIPS)

Modell VERONA:

Die Pollerleuchtenfamilie VERONA hat einen modularen Aufbau mit
 - 2 Masthöhen (800 mm, 1200 mm)
 - 7 Leuchtenköpfe (offene Version, mit Lamellen, mit Raster)
 - 7 verschieden elektrische Einheiten,
 der zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten ergibt.

Poller:

Aus extrudiertem Aluminium, mit Flanschplatte.

Schutzart IP 65 (Lampenraum) IP 44 (Anschlussraum), Schutzklasse 1.

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, mit konventionellen Vorschaltgeräten.

Standardfarbe:

Dunkelgrau lackiert.

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

53.5I 01

VERONA Pollerleuchte aus extrudiertem Aluminium, in Standardfarbe beschichtet, z.B. VERONA HGP141/142 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA Pollerl.klein 800mm hoch HGP141 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VERONA Pollerl.mittel 1200mm hoch HGP142 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 02

VERONA Leuchtenkopf aus Aluminiumdruckguss, in Standardfarbe beschichtet, z.B. VERONA GGP141-147 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA Leuchtenkopf offen 141 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VERONA Leuchtenkopf offen+Spot 142 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C VERONA Leuchtenk.m.konischem Reflektor 143 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D VERONA Leuchtenkopf m.Raster 144 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E VERONA Leuchtenkopf m.Raster+Spot 145 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

- F VERONA Leuchtenkopf m.Lamellen 146** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- G VERONA Leuchtenkopf m.Lamellen+Spot 147** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 03

VERONA elektrische Einheit, mit Hochdruck-Quecksilberdampf Lampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA HPL 50/80-50 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B VERONA HPL 50/80-80 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 04

VERONA elektrische Einheit, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA SON-E 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 05

VERONA elektrische Einheit, mit Metall-Halogendampf Lampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA CDM-ET 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 06

VERONA elektrische Einheit, mit Hochdruck-Natriumdampf Lampe SDW-T, einschließlich Vorschalt- und Zündgerät, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA SDW-T 50 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 07

VERONA elektrische Einheit, mit Induktionslampe QL, mit elektronischem Betriebsgerät, für Notlichtbetrieb geeignet, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA QL 55 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 08

VERONA elektrische Einheit, mit Metall-Halogendampf Lampe CDM-T, mit Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830 oder 942 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA CDM-T 70 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 09

VERONA elektrische Einheit, mit Kompaktleuchtstoff Lampe PL-T, mit elektronischem Vorschaltgerät EVG/HF, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA PL-T 32 W EVG/HF** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5I 10

VERONA elektrische Einheit mit Sockel E27 für Allgebrauchsglühlampe, Leistung nach Wahl des Auftraggebers bis 100 W, z.B. VERONA EGP140 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A VERONA E27 bis 100 W** **ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J STRADALUX Auf-, Ansatzleuchte (PHILIPS)

Modell STRADALUX:

Charakteristisch ist die Linsenform aus Aluminium in 3 verschiedenen Baugrößen für eine Mastaufsatz- sowie Mastansatzmontage (mit 2-facher oder 3-facher Anordnung von Leuchten an einem Mast), mit verschiedenen elektrischen Einheiten. Das Leuchtensystem ermöglicht eine einheitliche Gestaltung von Außenbeleuchtungen mit unterschiedlichen Lichtpunkthöhen.

- Baugröße 350: optimiert für Lichtpunkthöhe von 3 bis 5 m.
- Baugröße 470: optimiert für Lichtpunkthöhe von 5 bis 8 m.
- Baugröße 600: optimiert für Lichtpunkthöhe von 6 bis 10 m.

Leuchtenkörper:

Extrem leichtes Gehäuse aus legiertem Aluminiumblech, einbrennlackiert, Konsole mit Masteinschublager aus korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss, Mastarretierschraube aus rostfreiem Stahl, Netzanschlussklemme, Zugentlastung und elektrische Bauteile bei Baugröße 350 fest auf der Konsole montiert, bei Baugröße 470 und 600 herausnehmbar, in einem Funktionsblock mit Lampenfassung, Reflektor und Steckkontakt montiert.

Reflektor aus Reinaluminium, Wanne aus Polymethylmethacrylat (PMMA) mit Filzdichtung zur

Lampenraumabdichtung, werkzeuglos durch korrosionsbeständige Federverschlüsse entriegel- und an einem Sicherungsfaden abklappbar.

Bei Baugröße 600 Optik spreizbar.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 44 und in Schutzklasse 1 oder Schutzklasse 2 ausgeführt (Schutzklasse im Positionsstichwort angegeben).

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, mit konventionellen Vorschaltgeräten.

Angezapfte kompensierte Vorschaltgeräte mit Temperatursicherung sind bei Lieferung auf die kleinere Leistung geklemmt. Bei Hochdruck-Natriumdampf lampen (SON) und Metall-Halogen dampflampen (CDM) mit digitalem Zündgerät mit Abschaltautomatik.

Mastanschlussmaße:

Bei Aufsatzmontage 76 mm Durchmesser, mit Reduzierstück auch 60 mm, bei Mastansatzmontage 60 mm mit Reduzier ring auch 42 oder 48 mm, Einstecktiefe bei Baugröße 350 und 470: 100 mm, Einstecktiefe bei Baugröße 600: 90 mm.

Standardfarbe:

Weißaluminium RAL 9006.

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

Kommentar:

Leuchten mit SON-E oder SON-T Lampen können im allgemeinen auch nachträglich auf CDM-ET oder CDM-TT Lampen umgerüstet werden (im Einzelnen sind die Angaben im Lieferkatalog des Herstellers zu beachten).

Maste und Zubehör sind in der Leistungsgruppe 61 zu finden.

53.5J 00

Kommentar:

Bei einheitlicher Ausführung genügt die Angabe "alle".

- A STRADALUX 470 Ausführung Perlmusterwanne**
- B STRADALUX Ausführung mit klarer Wanne**

53.5J 01

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA mit Perlmuster, mit Hochdruck-Quecksilberdampf lampen HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 350 2ST350 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 350 1xHPL 50/80-50 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 350 1xHPL 50/80-80 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 350 1xHPL 80/125-80 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D STRADALUX 350 1xHPL 80/125-125 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 02

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA mit Perlmuster, mit Hochdruck-Natriumdampf lampen SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 350 2ST350 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 350 1xSON-E 50/70-50 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 350 1xSON-E 50/70-70 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 03

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA mit Perlmuster, mit Kompaktleuchtstoff lampen PL-L, einschließlich Vorschaltgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 350 2ST350 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 350 2xPL-L 18 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 05

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA mit Perlmuster, mit Hochdruck-Quecksilberdampf lampen HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 350 2ST350 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 350 1xHPL 50/80-50 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 350 1xHPL 50/80-80 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 350 1xHPL 80/125-80 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D STRADALUX 350 1xHPL 80/125-125 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 06

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA mit Perlmuster, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 350 2ST350 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 350 1xSON-E 50/70-50 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 350 1xSON-E 50/70-70 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 11

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xHPL 50/80-50 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xHPL 50/80-80 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 470 2xHPL 50/80-50 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D STRADALUX 470 2xHPL 50/80-80 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E STRADALUX 470 1xHPL 80/125-80 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- F STRADALUX 470 1xHPL 80/125-125 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- G STRADALUX 470 1xHPL 80/50 W Skl.1 L-red ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 12

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xSON-E 50/70-50 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xSON-E 50/70-70 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 470 1xSON-E 70/50 W Skl.1 L-red ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 13

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Metall-Halogendampfampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xCDM-ET 70 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 14

STRADALUX 350 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Kompaktleuchtstofflampe PL-S/2P beziehungsweise PL-L, einschließlich Vorschaltgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 2xPL-S/2P 11 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 2xPL-L 24 W Skl.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 15

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Induktionslampe QL, mit elektronischem Betriebsgerät, für Notlichtbetrieb geeignet, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xQL 55 W EVG/HF ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xQL 85 W EVG/HF ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 16

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xHPL 50/80-50 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xHPL 50/80-80 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 470 2xHPL 50/80-50 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D STRADALUX 470 2xHPL 50/80-80 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E STRADALUX 470 1xHPL 80/125-80 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- F STRADALUX 470 1xHPL 80/125-125 W Skl.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 17

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2,
z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xSON-E 50/70-50 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xSON-E 50/70-70 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 18

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Metall-Halogendampfampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, Schutzklasse 2,
z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xCDM-ET 70 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 19

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Kompaktleuchtstofflampe PL-L beziehungsweise PL-C/4P, einschließlich Vorschaltgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 2,
z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 2xPL-L 18 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 2xPL-C/4P 26 W Ski.2 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 20

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, mit Perlmuster, mit Metall-Halogendampfampe CDM-T, mit Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830 oder 942 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 2,
z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xCDM-T 70 W ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 1xCDM-T 150 W ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 21

STRADALUX 470 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, mit Perlmuster, mit Hochdruck-Natriumdampfampe oder SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, Radwegleuchte,
z.B. STRADALUX 470 2ST470 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 470 1xSON-T 50/70-50W Ski.2 Radw. ST**
Angebotenes Erzeugnis:

- B STRADALUX 470 1xSON-T 50/70-70W Ski.2 Radw. ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 470 1xSON-T 70/50W Ski.2 Radw.L-r ST**
Mit Leistungsreduzierschaltung (L-r).
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 27

STRADALUX 470 Zubehörteile.

- A STRADALUX 470 gewölbter Ausleger+Strebe ST**
Gewölbter Ausleger mit Strebe aus Aluminium, in Standardfarbe beschichtet.
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 Reduzierstück Durchm.76/60mmST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 28

STRADALUX 470 Zubehörteile, Aufsatzstück aus feuerverzinktem Stahl 15 Grad Neigungswinkel, in Standardfarbe beschichtet, Mastarretierschraube aus nicht rostendem Stahl, für Mehrfachmontage von Leuchten an einem Mast.

- A STRADALUX 470 2-fach Mastaufsatzstück ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 470 3-fach Mastaufsatzstück ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 31

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1,
z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 600 1xHPL 80/125-80 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 600 1xHPL 80/125-125 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- C STRADALUX 600 2xHPL 50/80-50 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- D STRADALUX 600 2xHPL 50/80-80 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- E STRADALUX 600 2xHPL 80/125-80 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- F STRADALUX 600 2xHPL 80/125-125 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- G STRADALUX 600 1xHPL 150 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 33

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 1,
z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

- A STRADALUX 600 1xSON-E 50/70-50 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:
- B STRADALUX 600 1xSON-E 50/70-70 W Ski.1 ST**
Angebotenes Erzeugnis:

| | |
|---|-----------|
| C STRADALUX 600 2xSON-E 50/70-50 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| D STRADALUX 600 2xSON-E 50/70-70 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| E STRADALUX 600 1xSON-E 100 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| F STRADALUX 600 1xSON-E 150 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| G STRADALUX 600 1xSON-E 250 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 34

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Metall-Halogendampflampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, Schutzklasse 1, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|---|-----------|
| A STRADALUX 600 1xCDM-ET 70 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| B STRADALUX 600 1xCDM-ET 100 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| C STRADALUX 600 1xCDM-ET 150 W Ski.1 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 35

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Quecksilberdampflampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|---|-----------|
| A STRADALUX 600 1xHPL 80/125-80 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| B STRADALUX 600 1xHPL 80/125-125 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| C STRADALUX 600 2xHPL 50/80-50 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| D STRADALUX 600 2xHPL 50/80-80 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| E STRADALUX 600 2xHPL 80/125-80 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| F STRADALUX 600 2xHPL 80/125-125 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| G STRADALUX 600 1xHPL 250 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 36

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Hochdruck-Natriumdampflampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|--|-----------|
| A STRADALUX 600 1xSON-E 50 /70-50 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| B STRADALUX 600 1xSON-E 50/70-70 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |

| | |
|--|-----------|
| C STRADALUX 600 2xSON-E 50/70-50 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| D STRADALUX 600 2xSON-E 50/70-70 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| E STRADALUX 600 1xSON-E 100 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| F STRADALUX 600 1xSON-E 150 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| G STRADALUX 600 1xSON-E 100/70 W Ski.2 L-red | ST |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 37

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Metall-Halogendampflampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|---|-----------|
| A STRADALUX 600 1xCDM-ET 70 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| B STRADALUX 600 2xCDM-ET 70 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| C STRADALUX 600 1xCDM-ET 100 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| D STRADALUX 600 1xCDM-ET 150 W Ski.2 | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 38

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit Abdeckwanne aus PMMA, klar oder mit Perlmuster nach Wahl des Auftraggebers, mit Kompaktleuchtstofflampe PL-L, einschließlich Vorschaltgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|---|-----------|
| A STRADALUX 600 4xPL-L 18 W Ski.2 | ST |
| 2 mal Tandemschaltung. Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 40

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit strukturierter Scheibe (ARG-S), mit Hochdruck-Natriumdampflampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| | |
|--|-----------|
| A STRADALUX 600 1xSON-T 100 W Ski.2 ARG-S | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| B STRADALUX 600 1xSON-T 150 W Ski.2 ARG-S | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | |
| C STRADALUX 600 1xSON-T 100/70 W Ski.2 L-red | ST |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5J 41

STRADALUX 600 Aufsatzleuchte mit strukturierter Scheibe (ARG-S), mit Metall-Halogendampflampe CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, Schutzklasse 2, z.B. STRADALUX 600 1ST600 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADALUX 600 1xCDM-TT 100 W Ski.2 ARG-S ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADALUX 600 1xCDM-TT 150 W Ski.2 ARG-S ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 51

Zubehör zu Leuchten STRADALUX 350/470/600.

A STRADALUX Aufsatz-Reduzierung 76/60mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADALUX Ansatz-Reduziererring 60/42mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADALUX Ansatz-Reduziererring 60/48mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5J 52

STRADALUX 600 Zubehörteile, Aufsatzstück aus feuerverzinktem Stahl 15 Grad Neigungswinkel, in Standardfarbe beschichtet, Mastarretierschraube aus nicht rostendem Stahl, für Mehrfachmontage von Leuchten an einem Mast.

A STRADALUX 600 2-fach Mastaufsatzstück ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADALUX 600 3-fach Mastaufsatzstück ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K STRADASOLE Auf-, Ansatzleuchte (PHILIPS)

Modell STRADASOLE:

Ausgezeichnetes Design für Straßenleuchten, in 2 Baugrößen, 400 und 530 wahlweise für eine Mastaufsatz- sowie Mastansatzmontage durch Betätigen der Umsteuerklappe ohne Zubehör verwendbar.

Leuchten in Baugröße 400 sind mit einer spreizbare Optik (CT-POT) ausgestattet.

Baugröße 400 optimiert für Lichtpunkthöhe von 4,5 bis 6 m, Baugröße 530 für 6 bis 10 m.

Leuchtenkörper:

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (SMC) lichtgrau RAL 7035 durchgefärbt., Konsole mit Masteinschublager und Umsteuerklappe aus Aluminiumdruckguss, Mastarretierschraube aus nicht rostendem Stahl, Netzanschlussklemme mit Zugentlastung und elektrische Bauteile in einem herausnehmbaren Funktionsblock mit Steckkontakt integriert.

Reflektor metallisiert aus hochreinem Aluminium, verstellbar, Wanne aus Polymethyl-Methacrylat (PMMA) mit Gummidichtung (EPDM) zur Lampenraumabdichtung,

werkzeuglos durch korrosionsbeständigen Kniehebelverschluss entriegel- und abklappbar.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 65 (Lampenraum) und IP 44 (Anschlussraum), sowie in Schutzklasse 2 (nicht bei QL-Lampen) ausgeführt.

Betriebsgeräte:

Wenn nicht anders angegeben, mit konventionellen Vorschaltgeräten.

Angezapfte kompensierte Vorschaltgeräte mit Temperatursicherung sind bei Lieferung auf die kleinere Leistung geklemmt. Bei Hochdruck-Natriumdampflampen (SON) und Metall-Halogendampflampen (CDM) mit digitalem Zündgerät mit Abschaltautomatik.

Mastanschlussmaße:

Bei Aufsatzmontage 76 mm Durchmesser, mit Reduzierstück auch 60 mm, bei Mastansatzmontage 60 mm mit Reduzierring auch 42 oder 48 mm, Einstecktiefe 100 mm.

Standardfarbe:

Lichtgrau RAL 7035.

Lampenbestückung:

Die in den Positionen angegebene Lampenbestückung ist jeweils im Einheitspreis enthalten. Umschaltbare Leuchten sind durch 2 Leistungsangaben im Positionsstichwort bezeichnet, die tatsächliche Bestückung steht an letzter Stelle (z.B. 50/70-50 W).

Kommentar:

Leuchten mit SON-E oder SON-T Lampen können im allgemeinen auch nachträglich auf CDM-ET oder CDM-TT Lampen umgerüstet werden (im Einzelnen sind die Angaben im Lieferkatalog des Herstellers zu beachten).

Maste und Zubehör sind in der Leistungsgruppe 61 zu finden.

53.5K 01

STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Quecksilberdampflampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 400 1xHPL 50/80-50 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 400 1xHPL 50/80-80 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

| | | | |
|---|-----------|---|-----------|
| C STRADASOLE 400 1xHPL 80/125-80 W | ST | F STRADASOLE 400 1xSON-T 100/70 W L-red | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | | Mit Leistungsreduzierschaltung. | |
| D STRADASOLE 400 1xHPL 80/125-125 W | ST | Angebotenes Erzeugnis: | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | | |
| E STRADASOLE 400 1xHPL 80/50 W L-red | ST | 53.5K 05 | |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. | | STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | Wanne aus PMMA, mit Kompaktleuchtstofflampe PL-L | |
| F STRADASOLE 400 1xHPL 125/80 W L-red | ST | beziehungsweise PL-T/4P, einschließlich Vorschaltgerät, | |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. | | Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | |
| | | GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | |
| 53.5K 02 | | A STRADASOLE 400 2xPL-L 18 W | ST |
| STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampflampe | | B STRADASOLE 400 1xPL-T/4P 32 W | ST |
| SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, | | Mit elektronischen Vorschaltgerät EVG/HF. | |
| z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | | | |
| A STRADASOLE 400 1xSON-E 50/70-50 W | ST | 53.5K 06 | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | |
| B STRADASOLE 400 1xSON-E 50/70-70 W | ST | Wanne aus PMMA, mit Niederdruck-Natriumdampflampe | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | SOX-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, | |
| C STRADASOLE 400 1xSON-E 100 W | ST | monochromatisch, | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | |
| D STRADASOLE 400 1xSON-E 70/50 W L-red | ST | GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. | | A STRADASOLE 400 1xSOX-E 18 W | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| E STRADASOLE 400 1xSON-E 100/70 W L-red | ST | | |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. | | 53.5K 07 | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | |
| | | Wanne aus PMMA, mit Induktionslampe QL, mit | |
| 53.5K 03 | | elektronischem Betriebsgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 | |
| STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | | nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, | |
| Wanne aus PMMA, mit Metall-Halogendampflampe CDM- | | z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | |
| ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, | | GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | |
| z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | | A STRADASOLE 400 1xQL 55 W | ST |
| GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| A STRADASOLE 400 1xCDM-ET 70W | ST | | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | 53.5K 08 | |
| B STRADASOLE 400 1xCDM-ET 100 W | ST | STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | Wanne aus PMMA, mit Metall-Halogendampflampe CDM- | |
| | | T, mit Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830 oder 942 | |
| 53.5K 04 | | nach Wahl des Auftraggebers, | |
| STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | | z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | |
| Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampflampe | | GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | |
| SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, | | A STRADASOLE 400 1xCDM-T 35 W EVG/HF | ST |
| z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | | | |
| A STRADASOLE 400 1xSON-T 50/70-50W | ST | 53.5K 09 | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer | |
| B STRADASOLE 400 1xSON-T 50/70-70 W | ST | Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampflampe | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, | |
| C STRADASOLE 400 1xSON-T 70 W EVG/HF | ST | Radwegleuchte, | |
| Mit dimmbarem elektronischen Vorschaltgerät EVG/HF. | | z.B. STRADASOLE 400 2SR400 von PHILIPS AUSTRIA | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges. | |
| D STRADASOLE 400 1xSON-T 100 W | ST | A STRADASOLE 400 1xSON-T 50/70-50 W Radweg | ST |
| Angebotenes Erzeugnis: | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| E STRADASOLE 400 1xSON-T 70/50 W L-red | ST | B STRADASOLE 400 1xSON-T 50/70-70 W Radweg | ST |
| Mit Leistungsreduzierschaltung. | | Angebotenes Erzeugnis: | |
| Angebotenes Erzeugnis: | | C STRADASOLE 400 1xSON-T 70/50W Rad+L-red. | ST |
| | | Mit Leistungsreduzierschaltung. | |
| | | Angebotenes Erzeugnis: | |

53.5K 15

Aufzahlung (Az) auf Leuchten STRADASOLE 400 für eine Ausstattung mit Ablendschirm grau-aluminium lackiert, mit CT-POT-Optik.

A Az STRADASOLE 400 Ablendschirm CT-POT ST

53.5K 21

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Quecksilberdampfampe HPL, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xHPL 80/125-80 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 530 1xHPL 80/125-125 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADASOLE 530 1xHPL 250 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D STRADASOLE 530 1xHPL 125/80 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 22

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xSON-E 100 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 530 1xSON-E 150 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADASOLE 530 1xSON-E 100/70 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

D STRADASOLE 530 1xSON-E 150/100 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 23

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Metall-Halogendampfampe CDM-ET mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xCDM-ET 100 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 530 1xCDM-ET 150 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 24

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Hochdruck-Natriumdampfampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xSON-T 50/70-50 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 530 1xSON-T 50/70-70 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADASOLE 530 1xSON-T 100 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

D STRADASOLE 530 1xSON-T 100 W DV (dimmbar) ST
Mit dimmbarem elektronischen Vorschaltgerät (DV).
Angebotenes Erzeugnis:

E STRADASOLE 530 1xSON-T 150 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

F STRADASOLE 530 1xSON-T 150 W DV (dimmbar) ST
Mit dimmbarem elektronischen Vorschaltgerät (DV).
Angebotenes Erzeugnis:

G STRADASOLE 530 1xSON-T 250 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

H STRADASOLE 530 1xSON-T 70/50 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

I STRADASOLE 530 1xSON-T 100/70 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

J STRADASOLE 530 1xSON-T 150/100 W L-red ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

K STRADASOLE 530 1xSON-T 150 W DV-SDU ST
Mit dimmbarem elektronischem Vorschaltgerät (DV) mit 2-Stufen-Schalter (SDU).
Angebotenes Erzeugnis:

L STRADASOLE 530 1xSON-T 250/150 W ST
Mit Leistungsreduzierschaltung.
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 25

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Metall-Halogendampfampe CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xCDM-TT 70 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE 530 1xCDM-TT 100 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADASOLE 530 1xCDM-TT 150 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 26

STRADASOLE 530 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Induktionslampe QL, mit elektronischem Betriebsgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, Schutzklasse 1, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xQL 85 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 27

STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Niederdruck-Natriumdampflampe SOX-E, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, monochromatisch, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 1xSOX-E 26 W Hybrid ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 28

STRADASOLE 400 Auf- und Ansatzleuchte mit klarer Wanne aus PMMA, mit Kompaktleuchtstofflampe PL-L, einschließlich Vorschaltgerät, Lichtfarbe 830 oder 840 nach Wahl des Auftraggebers, z.B. STRADASOLE 530 1SR530 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A STRADASOLE 530 2xPL-L 24 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5K 35

Aufzahlung (Az) auf Leuchten STRADASOLE 530 für eine Ausstattung mit Abblendschirm grau-aluminium lackiert.

A Az STRADASOLE 530 Abblendschirm CT-POT ST

53.5K 41

Zubehör zu Leuchten STRADASOLE 400/530.

A STRADASOLE Aufsatz-Reduzierung 76/60mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

B STRADASOLE Ansatz-Reduzierring 60/42mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

C STRADASOLE Ansatz-Reduzierring 60/48mm ST
Angebotenes Erzeugnis:

53.5L MILEWIDE Ansatzleuchte (PHILIPS)

Modell MILEWIDE:

Eine klare Formgebung ist das markante Kennzeichen des Modelles, das in Zusammenarbeit mit dem Designer Knut Holscher entwickelt wurde. Die Ansatzleuchte ist konzipiert für Sammelstraßen, Straßen mit gemischtem Verkehr, ist aber auch in Wohnstraßen, auf Plätzen und Parkflächen einsetzbar.

Durch eine verstellbare Optik kann die Lichtcharakteristik an unterschiedliche Straßenkonfigurationen angepasst werden.

Das Modell MILEWIDE ist je nach Bestückung optimiert für eine Lichtpunkthöhe von 6 bis 10 m, MILEWIDE 400 für 8 bis 12 m.

Leuchtenkörper:

Aluminiumgehäuse mit 4 mm dicker Flachglasscheibe, pulverbeschichtet mit Strukturlack, justierbare Facettenoptik in 5 Positionen verstellbar (T-POT), Reflektor aus hochreinem Aluminium, elektrische Einheit werkzeuglos herausnehmbar.

Schutzart und Schutzklasse:

Wenn nicht anders angegeben, sind alle Leuchten in Schutzart IP 65 und Schutzklasse 2 ausgeführt.

Betriebsgeräte:

Kompensierte konventionelle Vorschaltgeräte.

Mastanschlussmaße:

Mastansatz: 60 mm (SRS421), 76 mm (SRS427), Einstecktiefe: 110 (SRS421), 140 mm (SRS427), Neigungswinkel: +/- 3 Grad.

Standardfarbe:

Graualuminium ähnlich RAL 9007.

Kommentar:

Maste und Zubehör sind in der Leistungsgruppe 61 zu finden.

53.5L 01

MILEWIDE Mast-Ansatzleuchte, mit Hochdruck-Natriumdampflampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. MILEWIDE SRS421 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

A MILEWIDE 1xSON-T 50 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

B MILEWIDE 1xSON-T 70 W ST
Angebotenes Erzeugnis:

| | |
|--|---|
| <p>C MILEWIDE 1xSON-T 100 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>D MILEWIDE 1xSON-T 150 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>E MILEWIDE 1xSON-T 250 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>F MILEWIDE 1xSON-T 250 W Schutzklasse 1 ST Ausführung in Schutzklasse 1. Angebotenes Erzeugnis:</p> | <p>A Az Leuchten für Tonfrequenzfilter ST Für eine Ausführung mit Tonfrequenzfilter, für ___ Hz.</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Nicht für PL-T oder QL-Lampen.</i></p> |
|--|---|

53.5L 02

MILEWIDE Mast-Ansatzleuchte, mit Metall-Halogendampflampe CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. MILEWIDE SRS421 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| |
|---|
| <p>A MILEWIDE 1xCDM-TT 70 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B MILEWIDE 1xCDM-TT 100 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C MILEWIDE 1xCDM-TT 150 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> |
|---|

53.5L 03

MILEWIDE 400 Mast-Ansatzleuchte, mit Hochdruck-Natriumdampflampe SON-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. MILEWIDE 400 SRS427 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| |
|---|
| <p>A MILEWIDE 400 1xSON-T 150 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B MILEWIDE 400 1xSON-T 250 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>C MILEWIDE 400 1xSON-T 250 W Schutzkl. 1 ST Ausführung in Schutzklasse 1. Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>D MILEWIDE 400 1xSON-T 400 W Schutzkl. 1 ST Ausführung in Schutzklasse 1. Angebotenes Erzeugnis:</p> |
|---|

53.5L 04

MILEWIDE Mast-Ansatzleuchte, mit Metall-Halogendampflampe CDM-TT mit SON-Vorschalt- und -Zündgerät, Lichtfarbe 830, z.B. MILEWIDE 400 SRS427 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

| |
|--|
| <p>A MILEWIDE 400 1xCDM-TT 150 W ST Angebotenes Erzeugnis:</p> |
|--|

53.5L 05

Ausleger für MILWIDE (klein) aus unbehandeltem Aluminium.

| |
|--|
| <p>A MILEWIDE Ausleger 450 mm ST Angebotenes Erzeugnis:</p> <p>B MILEWIDE Ausleger 1500 mm ST Angebotenes Erzeugnis:</p> |
|--|

53.5Z Aufzahlungen und Zubehör (PHILIPS)

53.5Z 01

Aufzahlung (Az) auf Leuchten in Grundausstattung.