

# **Standardisierte Leistungsbeschreibung**

## **LB - Beleuchtungstechnik FEEI**

### **LB-BL, Version 06, 2009-04**

#### **LG 57**

#### **Außen-Bodenleuchten**

**Version 06, 2009 04**

#### **Unterleistungsgruppen (ULG) - Übersicht**

<b>57.11</b>	<b>BEGA 1000kg (ZUMTOBEL)</b>
<b>57.12</b>	<b>BEGA 3000kg (ZUMTOBEL)</b>
<b>57.13</b>	<b>BEGA 5000kg (ZUMTOBEL)</b>
<b>57.31</b>	<b>MICA A Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.32</b>	<b>MICA B Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.33</b>	<b>MICA I Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.34</b>	<b>MICA S Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.35</b>	<b>E/FACT Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.36</b>	<b>E/FACT SLIM Einbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.37</b>	<b>PLANE Einbauleuchte (THORN)</b>
<b>57.38</b>	<b>BAND Einbauleuchte (THORN)</b>
<b>57.39</b>	<b>MICA SLIM Bodeneinbaustrahler (THORN)</b>
<b>57.41</b>	<b>CB90 (SITECO)</b>
<b>57.42</b>	<b>CB95 (SITECO)</b>
<b>57.45</b>	<b>Bodeneinbauleuchte T16 (SiTECO)</b>
<b>57.46</b>	<b>Bodeneinbau-Scheinwerfer M 860 (SITECO)</b>
<b>57.47</b>	<b>Bodeneinbau-Scheinwerfer M862 (SITECO)</b>
<b>57.52</b>	<b>ODYSSEY Bodeneinbauleuchte (PHILIPS)</b>
<b>57.53</b>	<b>AMAZON (PHILIPS)</b>
<b>57.54</b>	<b>DECOSCENE (PHILIPS)</b>

**57 Außen-Bodenleuchten**

**57.11 BEGA 1000kg (ZUMTOBEL)**

Runde Bodenscheinwerfer Modell BEGA überrollbar, Druckbelastung bis 1000 kg.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/35W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht, das Vorschaltgerät: EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

**57.11 01**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit symmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Halogenleuchtstofflampen QT12-ax beziehungsweise QT32, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8005/8007 symmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL SYM IP67 QT12-ax 1/35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BEGA BEL SYM IP67 QT32 1/100W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 02**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit symmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Leuchtstofflampen TC-TEL mit EVG, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8029 symmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL SYM IP67 TC-TEL1/26W EVG ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 03**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit symmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Hochdrucklampen HIT/HSE/HME, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8012 symmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL SYM IP67 HME 1/50W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BEGA BEL SYM IP67 HIT 1/35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BEGA BEL SYM IP67 HSE-E 1/50-70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

- D BEGA BEL SYM IP67 HIT 1/35W SP ST**  
Spot  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 04**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Halogenleuchtstofflampen QT32, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8017 asymmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL ASYM IP67 QT32 1/100W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 06**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Leuchtstofflampen TC-TEL mit EVG, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8034 asymmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL ASYM IP67 TC-TEL1/26W EVG ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 07**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 140 - 315 mm, für Hochdrucklampen HME/HIT/HSE, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauleuchte BEGA 8013 asymmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A BEGA BEL ASYM IP67 HME 1/50W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BEGA BEL ASYM IP67 HIT 1/35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BEGA BEL ASYM IP67 HSE-E 1/50-70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 08**

Ringraster aus Edelstahl zur seitlichen Blendungsbegrenzung, passend zu Bodeneinbauleuchte BEGA 671/673/681/683/685 rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

- A Ringraster BEGA Bodensw.rund sym.QT12-ax ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B Ringraster BEGA Bodensw.rund sym.QT32/HIT ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C Ringraster BEGA Bodensw.rund sym.TC-TEL/HMEST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D Ringraster BEGA Bodensw.rund sym.HSE-E ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**E Ringraster BEGA Bodensw.rund asym.QT32/HIT ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 09**

Einbaugehäuse passend zu Infrarotfilter (IR-Filter) zum Senken der Temperatur auf der Glasoberfläche um ca. 20 %, passend zu Bodeneinbauscheinwerfer BEGA 151/152/158 rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A IR-Filter BEGA Bodensw.rund sym.QT12-ax ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B IR-Filter BEGA Bodensw.rund sym.QT32/HIT ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C IR-Filter BEGA Bodensw.rund asym.QT32/HIT ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 11**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit einstellbarer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 1000 kg, Einbautiefe von 185 - 230 mm, für Hochdrucklampen HIT-TC-CE, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Kaltlichtreflektor, eingebautes Infrarotfilter, Neigungswinkel der Reflektoren einstellbar von 0 bis 30 Grad, Sicherheitsglas, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Bodeneinbauscheinwerfer BEGA 8750/8751 einstellbar rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL IP67 HIT-TC-CE 1/35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL IP67 HIT-TC-CE 1/70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 12**

Zubehör zu einstellbaren Bodeneinbauscheinwerfer BEGA rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A Streuscheiben BEGA Bodensw.rund streuend ST**  
Streuscheiben BEGA 300 zum Verändern der Lichtstärkeverteilung in streuend.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B Streuscheiben BEGA Bodensw.rund bandförmig ST**  
Streuscheiben BEGA 309 zum Verändern der Lichtstärkeverteilung in bandförmig.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C Farbefeffilter BEGA Bodenscheinwef.rund ST**  
Dichroitische Farbefeffilter BEGA 321/322/323 für farbiges Licht in den Farben grün, blau und gelb.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**D Raster Edelstahl BEGA Bodenscheinwef.rund ST**  
Raster BEGA 670 aus Edelstahl, zur seitlichen Blendbegrenzung, kann zusammen mit Streuscheiben und Farbefeffilter verwendet werden.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.11 17**

Einbaugehäuse aus Edelstahl, für alle BEGA BEL bis 1000 kg von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A Einbaugehäuse BEGA BEL HIT-TC-CE 35W ST**  
z.B. Einbaugehäuse BEGA BE 687 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B Einbaugehäuse BEGA BEL HIT-TC-CE 70W ST**  
z.B. Einbaugehäuse BEGA BE 688 von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.12 BEGA 3000kg (ZUMTOBEL)**

Runde Bodenscheinleuchten Modell BEGA für Fahrbahn, Druckbelastung bis 3000 kg.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/150W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht.

**57.12 01**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) auf bauseits erstelltem Fundament, Druckbelastung 3000 kg, Einbautiefe von 120 - 160 mm, für Hochdrucklampen HIT/HST-DE, Leuchtgehäuse aus Edelstahl, Leuchtenabdeckung aus Bronzeguss, Sicherheitsglas, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, 1 Leitungsverschraubung für Anschlussleitung, z.B. Fahrbahn-Bodeneinbauleuchte BEGA 8720 rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**E BEGA BEL IP67 HIT/HST-DE 1/150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.12 02**

Blende BEGA 679 zur Verkleinerung der Lichtaustrittsöffnung, Lichtaustritt wahlweise 30 oder 60 Grad, für Fahrbahn-Bodeneinbauleuchte (BEL) BEGA rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**E Blende BEGA BEL ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.12 03**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) für den Einbau im befestigte Bodenflächen im Innen- und Außenbereich, Druckbelastung 3000 kg, Einbautiefe 120 mm, für Leuchtstofflampen TC-S beziehungsweise TC-D, rundes Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas weiß, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, z.B. Orientierungsleuchte BEGA 8031/8032/8033 rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL IP67 TC-S 1/5W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL IP67 TC-D1/18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C BEGA BEL IP67 TC-D1/26W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.12 04**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit einstellbarer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 3000 kg, Einbautiefe 120 mm, für Niedervolt-Reflektorlampen QR-CB51, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss und Edelstahl, Sicherheitsglas, einstellbarer Neigungswinkel der Reflektoren, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, mit Trafo,  
z.B. Bodeneinbauschlewerfer BEGA 8016/8018 einstellbar rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL IP67 QR-CB51 1/20W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL IP67 QR-CB51 1/35W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.13 BEGA 5000kg (ZUMTOBEL)**

Quadratische Bodenschlewerfer Modell BEGA, Druckbelastung bis 5000 kg.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind die Lampenzahl und Leistung in Watt (z.B. 1/35W) und der Lampentyp - sofern sich die Leistung nicht auf T26 Leuchtstofflampen bezieht, das Vorschaltgerät: EVG - energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät.

**57.13 01**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 5000 kg, Einbautiefe von 120 - 160 mm, für Hochdrucklampen HIT-CE, HIT-DE beziehungsweise HST-DE, Leuchtgehäuse aus hochfestem Aluminiumguss und Edelstahl, Sicherheitsglas klar, 1 Leitungsverschraubung für Anschlussleitung,  
z.B. Bodeneinbauschlewerfer BEGA 8609/8610/8611 asymmetrisch quadratisch von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL ASYM IP67 HIT-CE 1/35W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL ASYM IP67 HIT/HST-DE 1/70W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C BEGA BEL ASYM IP67 HIT/HST-DE 1/150W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.13 02**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) für den Bodeneinbau, Druckbelastung 5000 kg, Einbautiefe 120 mm, für Leuchtstofflampen TC-S beziehungsweise TC-L EVG, rundes Leuchtgehäuse aus hochfestem Aluminiumguss und Edelstahl, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Sicherheitsglas weiß, 1 Leitungsverschraubung für Anschlussleitung,  
z.B. Orientierungsleuchte BEGA 8744 quadratisch von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**C BEGA BEL IP67 TC-L 1/55W EVG** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.13 04**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit symmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 5000 kg, Einbautiefe von 195 - 330 mm, für Hochdrucklampen HI/HST-DE, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss und Edelstahl, Sicherheitsglas klar, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung, umschaltbares VG,  
z.B. Bodeneinbauschlewerfer BEGA 8715/8616 symmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL SYM IP67 HI/HST-DE 1/70W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL SYM IP67 HI/HST-DE 1/150W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.13 05**

Überrollbare Bodeneinbauleuchte (BEL) mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung, Druckbelastung 5000 kg, Einbautiefe von 195 - 330 mm, für Hochdrucklampen HI/HST-DE beziehungsweise HIT-CE, Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss und Edelstahl, Sicherheitsglas klar, 2 Leitungsverschraubungen für Anschlussleitung,  
z.B. Bodeneinbauschlewerfer BEGA 8607/8716/8618 asymmetrisch rund von ZUMTOBEL oder Gleichwertiges.

**A BEGA BEL ASYM IP67 HIT-CE 1/35W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B BEGA BEL ASYM IP67 HI/HST-DE 1/70W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C BEGA BEL ASYM IP67 HI/HST-DE 1/150W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.31 MICA A Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell MICA A:

Bodeneinbaustrahler, Schutzart IP 67, überfahrbar bis 3500 kg bei 30 km/h, bis 4000 kg bei 30 km/h bei Edelstahlrahmen, Modell MICA A.

Leuchtgehäuse:

Gehäuse aus schwarz lackiertem korrosionsbeständigem Aluminium, einschließlich Einbautopf aus Polypropylen, für Durchgangsverdrahtung mit zwei PG 16 Verschraubungen.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. MICA A Boden-S.IP67 Alu TC-T 18W).

**57.31 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA A, IP 67, mit eloxiertem Aluminiumreflektor, z.B. MICA A Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA A Boden-S.IP67 Alu TC-T 18W Touch ST**  
Touch-Version: Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA A Boden-S.IP67 Alu TC-T 26W Touch ST**  
Touch-Version: Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA A Boden-S.IP67 Alu HST 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.31 02**

Bodeneinbaustrahler Modell MICA A, IP 67, mit um 15 Grad schwenkbarer Lampenhalterung (schwenkb.), z.B. MICA A Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA A Boden-S.IP67 schwenkb.PAR30 75W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.31 03**

Bodeneinbaustrahler Modell MICA A, IP 67, z.B. MICA A Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA A Boden-S.IP67 HIT 35W Touch ST**  
Touch-Version: Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA A Boden-S.IP67 HIT 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.31 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell MICA A von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA A Abdeckglas klar+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA A Abdeckglas matt+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA A Abdeckglas klar für Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, für Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA A Abdeckglas matt für Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, für Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA A Edelstahlrahmen ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.32 MICA B Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell MICA B:

Bodeneinbaustrahler, Schutzart IP 67, überfahrbar bis 3000 kg bei 30 km/h, Modell MICA B.

Leuchtgehäuse:

Strahler aus schwarz lackiertem Aluminium-Druckguss, einschließlich Einbaukasten aus Polypropylen, für Durchgangsverdrahtung mit zwei PG 21 Verschraubungen.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. MICA B Boden-S.IP67 sym.HIT-DE/HST-DE 70W).

**57.32 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA B, IP 67, symmetrisch strahlend (sym.), z.B. MICA B Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA B Boden-S.IP67 sym.HIT-DE/HST-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA B Boden-S.IP67 sym.HIT-DE/HST-DE 150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA B Boden-S.IP67 sym.HIT-DE 250W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA B Boden-S.IP67 sym.HST-DE 250W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.32 02**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA B, IP 67, asymmetrisch strahlend (asym.), z.B. MICA B Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA B Boden-S.IP67 asym.HIT-DE/HST-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA B Boden-S.IP67 asym.HIT-DE/HST-DE70W T ST**  
Touch-Version (T): Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA B Boden-S.IP67 asym.HIT-DE/HST-DE 150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA B Boden-S.IP67 asym.HIT-DE 250W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA B Boden-S.IP67 asym.HST-DE 250W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA B Boden-S.IP67 asym.TC-TE 42W T EVG ST**  
Touch-Version (T): Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.32 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell MICA B von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA B Abdeckglas klar+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA B Abdeckglas matt+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.33 MICA I Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell MICA I:

Bodeneinbaustrahler, Schutzart IP 67, überfahrbar bis 3500 kg bei 30 km/h, bis 5000 kg bei 30 km/h bei Edelstahlrahmen, Modell MICA I.

Leuchtengehäuse:

Strahler aus schwarz lackiertem, korrosionsbeständigem Aluminium, einschließlich Einbaukasten aus Polypropylen, für Durchgangsverdrahtung mit zwei PG 16 Verschraubungen.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenkb.HIT 35W).

**57.33 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA I, IP 67, mit mittelbreit strahlendem Aluminium-Reflektor, um +/- 20 Grad schwenkbar (schwenkb.), z.B. MICA I Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.20 HIT35W T ST**  
Touch-Version (T): Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.20 HIT 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.20 HIT70W T ST**  
Touch-Version (T): Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.20 HIT 150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.33 02**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA I, IP 67, mit mittelbreit strahlendem Aluminium-Reflektor, um +/- 6 Grad schwenkbar (schwenkb.), z.B. MICA I Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- B MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.6 HIT 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA I Boden-S.IP67 Alu schwenk.6 HIT 150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.33 03**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA I, IP 67, mit mittelbreit strahlendem Aluminium-Reflektor, asymmetrisch (asym.), z.B. MICA I Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- B MICA I Boden-S.IP67 Alu aysm. HIT/HST 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA I Boden-S.IP67 Alu aysm. HIT/HST 150W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.33 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell MICA I von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA I Abdeckglas klar+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA I Abdeckglas matt+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA I Abdeckglas klar+Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA I Abdeckglas matt+Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.34 MICA S Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell MICA S:

Bodeneinbaustrahler, Schutzart IP 67, überfahrbar bis 3500 kg bei 20 km/h, Modell MICA S.

Leuchtengehäuse:

Strahler aus schwarz lackiertem, korrosionsbeständigem Aluminium, einschließlich Einbaukasten aus Polypropylen, für Durchgangsverdrahtung mit zwei PG 13,5 Verschraubungen.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. MICA S Boden-S.IP67 schwenkb.QPAR 1x50W).

**57.34 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA S, IP 67, Lampe um +/- 150 Grad schwenkbar (schwenkb.), z.B. MICA S Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA S Boden-S.IP67 schwenkb.QPAR 1x50W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA S Boden-S.IP67 schwenkb.QPAR 1x7W T ST**  
Touch-Version (T): Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.34 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell MICA S von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA S Abdeckglas klar+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA S Abdeckglas matt+Alurahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA S Abdeckglas klar+Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, klar, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA S Abdeckglas matt+Edelstahlrahmen ST**  
Gehärtetes Abschlussglas, matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.35 E/FACT Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell E/FACT:

Bodeneinbaustrahler, Schutzart IP 67, überrollbar bis 1000 kg, Gehäuse aus antrazitgrauem Aluminium, einschließlich Einbautopf, Modell E/FACT.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Baugröße, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. E/FACT Boden-S.0 IP67 QR-CB51 35W).

**57.35 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT, Baugröße 0, IP 67, Kabeleinführung an PG 11 Verschraubung, z.B. E/FACT Bodeneinbaustrahler Baugröße 0 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.0 IP67 QR-CB51 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.35 02**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT, Baugröße 0 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.0 Glas matt+Alurahmen ST**  
Abdeckglas matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT Boden-S.0 Glas teilmatt+Alurahmen ST**  
Abdeckglas teilmatt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.0 Glas matt+Edelstahlr. ST**  
Abdeckglas matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT Boden-S.0 Glas teilmatt+Edelstahlr. ST**  
Abdeckglas teilmatt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.35 11**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) mit LED Technik Modell E/FACT, Baugröße 0, IP 67, Kabeleinführung an PG 11 Verschraubung, Anschluss 230 V, Platine ausgestattet mit 16 blauen Leuchtdioden, z.B. E/FACT Bodeneinbaustrahler Baugröße 0 LED von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.0 IP67 16 LED Touch ST**  
Touch-Version, Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.35 12**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT, Baugröße 0 LED von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.0 LED Glas matt+Alurahmen ST**  
Abdeckglas matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.0 LED Glas matt+Edelstahlr. ST**  
Abdeckglas matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.35 21

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT für Kompaktleuchtstofflampe mit weißem Reflektor, Baugröße 1, IP 67, zwei Kabeleinführungen an PG 11 Verschraubung, z.B. E/FACT Bodeneinbaustrahler Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.1 IP67 TC-D 10/13W Touch** **ST**  
Touch-Version, Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT Boden-S.1 IP67 QR111 50W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.1 IP67 QT26 60W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.35 22

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT, Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.1 Glas matt+Alurahmen** **ST**  
Abdeckglas matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT Boden-S.1 Glas teil matt+Alurahmen** **ST**  
Abdeckglas teil matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.1 Glas matt+Edelstahlr.** **ST**  
Abdeckglas matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT Boden-S.1 Glas teil matt+Edelstahlr.** **ST**  
Abdeckglas teil matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.35 31

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT für HIT Lampen mit um +/- 6 Grad schwenkbarem Reflektor, Baugröße 2, IP 67, zwei Kabeleinführungen an PG 13,5 Verschraubung, z.B. E/FACT Bodeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.2 IP67 TC-D 2x18W Touch** **ST**  
Touch-Version, Oberflächentemperatur höchstens 70 Grad Celsius.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT Boden-S.2 IP67 20 HIT 35W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.2 IP67 20 HIT 70W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT Boden-S.2 IP67 6 HIT 35W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E E/FACT Boden-S.2 IP67 6 HIT 70W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.35 32

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT, Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT Boden-S.2 Glas matt+Alurahmen** **ST**  
Abdeckglas matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT Boden-S.2 Glas teil matt+Alurahmen** **ST**  
Abdeckglas teil matt, mit Aluminiumrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT Boden-S.2 Glas matt+Edelstahlr.** **ST**  
Abdeckglas matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT Boden-S.2 Glas teil matt+Edelstahlr.** **ST**  
Abdeckglas teil matt, mit Edelstahlrahmen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.36 E/FACT SLIM Einbaustrahler (THORN)

Modell E/FACT SLIM:

Flach versenkte, begehbare Niedertemperaturleuchten in drei Baugrößen, rund oder quadratisch mit Polypropylen-Versenckgehäuse, Edelstahlrahmen und Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP 67, statisches Gewicht bis 500 kg, begehbar bis 1000 kg, Modell E/FACT SLIM.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Baugröße, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 TC-DEL 10W).

57.36 01

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 1, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 TC-DEL 10W** **ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 LED 16x1,5W WHI** **ST**  
Lichtfarbe weiß (WHI).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 LED 16x1,5W BLU** **ST**  
Lichtfarbe blau (BLU).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 LED 16x1,5W GRN** **ST**  
Lichtfarbe grün (GRN).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 LED 16x1,5W RED** **ST**  
Lichtfarbe rot (RED).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F E/FACT S.Boden-S./m 1 IP67 LED 16x1,5W YEL** **ST**  
Lichtfarbe gelb (YEL).  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 02**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 1, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- B E/FACT S.Boden-S.r/h 1 IP67 LED 3x3W WHI ST**  
Lichtfarbe weiß (WHI).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.r/h 1 IP67 LED 3x3W BLU ST**  
Lichtfarbe blau (BLU).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT S.Boden-S.r/h 1 IP67 LED 3x3W GRN ST**  
Lichtfarbe grün (GRN).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E E/FACT S.Boden-S.r/h 1 IP67 LED 3x3W RED ST**  
Lichtfarbe rot (RED).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F E/FACT S.Boden-S.r/h 1 IP67 LED 3x3W YEL ST**  
Lichtfarbe gelb (YEL).  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 03**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 1, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 TC-DEL 10W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 LED 16x1,5W WHI ST**  
Lichtfarbe weiß (WHI).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 LED 16x1,5W BLU ST**  
Lichtfarbe blau (BLU).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 LED 16x1,5W GRN ST**  
Lichtfarbe grün (GRN).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 LED 16x1,5W RED ST**  
Lichtfarbe rot (RED).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F E/FACT S.Boden-S.q/m 1 IP67 LED 16x1,5W YEL ST**  
Lichtfarbe gelb (YEL).  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 04**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 1, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- B E/FACT S.Boden-S.q/h 1 IP67 LED 3x3W WHI ST**  
Lichtfarbe weiß (WHI).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.q/h 1 IP67 LED 3x3W BLU ST**  
Lichtfarbe blau (BLU).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT S.Boden-S.q/h 1 IP67 LED 3x3W GRN ST**  
Lichtfarbe grün (GRN).  
Angebotenes Erzeugnis: ....

- E E/FACT S.Boden-S.q/h 1 IP67 LED 3x3W RED ST**  
Lichtfarbe rot (RED).  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F E/FACT S.Boden-S.q/h 1 IP67 LED 3x3W YEL ST**  
Lichtfarbe gelb (YEL).  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT SLIM rund und quadratisch (qu.), Baugröße 1 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.1 Versenkgehäuse rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.1 Versenkgehäuse qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.1 Deckenmontageclips VE**  
1 VE = 2 Stück.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 11**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.r/m 2 IP67 TC-DEL 18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.r/m 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 12**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.r/m 2 IP67 TC-DEL 18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.r/m 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 13**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.r/h 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.r/h 2 IP67 HIT-DE-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 14**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.r/h 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.r/h 2 IP67 HIT-DE-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 15**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.q/m 2 IP67 TC-DEL 18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.q/m 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 16**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.q/m 2 IP67 TC-DEL 18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.q/m 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 17**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.q/h 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.q/h 2 IP67 HIT-DE-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 18**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 2, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.q/h 2 IP67 HIT-DE-CE 20W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.q/h 2 IP67 HIT-DE-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 19**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT SLIM rund und quadratisch (qu.), Baugröße 2 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.2 Versenkgehäuse rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.2 Rotkaltlichtfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.2 Blaukaltlichtfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D E/FACT S.Boden-S.2 Gelbkaltlichtfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E E/FACT S.Boden-S.2 Grünkaltlichtfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F E/FACT S.Boden-S.2 Rotfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- G E/FACT S.Boden-S.2 Blaufilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- H E/FACT S.Boden-S.2 Gelbfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- I E/FACT S.Boden-S.2 Grünfilter rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- J E/FACT S.Boden-S.2 Versenkgehäuse qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- K E/FACT S.Boden-S.2 Rotkaltlichtfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- L E/FACT S.Boden-S.2 Blaukaltlichtfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- M E/FACT S.Boden-S.2 Gelbkaltlichtfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- N E/FACT S.Boden-S.2 Grünkaltlichtfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- O E/FACT S.Boden-S.2 Rotfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- P E/FACT S.Boden-S.2 Blaufilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- Q E/FACT S.Boden-S.2 Gelbfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- R E/FACT S.Boden-S.2 Grünfilter qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- S E/FACT S.Boden-S.2 Deckenmontageclips VE**  
1 VE = 2 Stück.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 21**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.r/m 3 IP67 TC-F 36W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.r/m 3 IP67 HIT-TC-CD 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 22**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.r/m 3 IP67 TC-F 36W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.r/m 3 IP67 HIT-TC-CD 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 23**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.r/h 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.r/h 3 IP67 HIT-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 24**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, rund (r), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.r/h 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.r/h 3 IP67 HIT-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 25**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.q/m 3 IP67 TC-F 36W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.q/m 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 26**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas matt (m), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.q/m 3 IP67 TC-F 36W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.q/m 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 27**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Bodeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.q/h 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.q/h 3 IP67 HIT-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 28**

Deckeneinbaustrahler (Decken-S.) Modell E/FACT SLIM, quadratisch (q), Frontglas aus gehärtetem NaCa-Glas halbmatt (h), Baugröße 3, IP 67, z.B. E/FACT SLIM Deckeneinbaustrahler Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Decken-S.q/h 3 IP67 HIT-TC-CE 35W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Decken-S.q/h 3 IP67 HIT-DE 70W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.36 29**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler Modell E/FACT SLIM rund und quadratisch (qu.), Baugröße 3 von THORN oder Gleichwertiges.

- A E/FACT S.Boden-S.3 Versenkgehäuse rund ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B E/FACT S.Boden-S.3 Versenkgehäuse qu. ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C E/FACT S.Boden-S.3 Deckenmontageclips VE**  
1 VE = 2 Stück.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 PLANE Einbauleuchte (THORN)**

Modell PLANE:

Quadratische beziehungsweise rechteckige Einbauleuchten mit LED-Technik zur Boden-, Wand- und Einbaumontage in verschiedenen Größen und Farben, Schutzart IP 67, Modell PLANE.

Lichtfarben:

Weiß (WHI), blau (BLU), rot (RED), grün (GRN), bernstein (AMB), rot-grün-blau (RGB).

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Baugröße, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED WHI).

**57.37 01**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 140 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x140 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 02**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 290 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x290 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 03**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 440 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 140x440 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 04**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 200 x 200 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 200x200 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 05**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 300 x 300 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 300x300 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 06**

Bodeneinbauleuchte Modell PLANE, 400 x 400 mm, IP 67,  
z.B. PLANE Bodeneinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED WHI</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>B</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED BLU</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>C</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED RED</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>D</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED GRN</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>E</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED AMB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |
| <b>F</b> | <b>PLANE Bodenleuchte 400x400 IP67 LED RGB</b> | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....                    |           |

**57.37 11**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 140 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 140x140 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 12**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 290 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 140x290 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 13**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 140 x 440 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 140x440 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 14**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 200 x 200 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 200x200 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 15**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 300 x 300 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 300x300 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 16**

Wandeinbauleuchte Modell PLANE, 400 x 400 mm, IP 67, z.B. PLANE Wandeinbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED AMB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wandleuchte 400x400 IP67 LED RGB ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 21**

Zubehör zu Wandeinbauleuchten Modell PLANE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 140x140** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 140x290** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 140x440** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 200x200** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 300x300** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F PLANE Wand-L.Betoneinbaugehäuse 400x400** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.37 22**

Steuerungs-Zubehör zu Einbauleuchten Modell PLANE von THORN oder Gleichwertiges.

- A PLANE RGB-Steuereinheit** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B PLANE RGB-Verstärker** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.38 BAND Einbauleuchte (THORN)**

Modell BAND:

Außenbeleuchtung für Wand-, Boden- beziehungsweise Deckenmontage, mit linearem Design und LED-Technik, in unterschiedlichen Farben, 10 LEDs, optional mit RGB-Farbwechseltechnik, einschließlich externem Transformator, Schutzart IP 67, Modell BAND.

Lichtfarben:

Weiß (WHI), blau (BLU), rot (RED), gelb, (YEL), grün (GRN), rot-grün-blau (RGB).

Leuchtgehäuse:

Leuchtgehäuse aus extrudiertem Aluminium mit strukturierter Oberfläche, grau pulverbeschichtet (ähnlich RAL 9007), Endkappen aus Aluminium, grau pulverbeschichtet, Abdeckglas aus gehärtetem Glas, 6 mm dick, Dichtung aus Silikon, Wandhalterung aus galvanisiertem Stahl mit strukturierter Oberfläche, grau pulverbeschichtet (ähnlich RAL 9007), Einbaugehäuse (für Bodeneinbauversion) aus Edelstahl.

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Type, Baugröße, Schutzart, Lampenart und Lampenleistung (z.B. BAND Anbauleuchte IP67 LED WHI).

**57.38 01**

Anbauleuchte Modell BAND, IP 67, z.B. BAND Anbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A BAND Anbauleuchte IP67 LED WHI** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BAND Anbauleuchte IP67 LED BLU** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BAND Anbauleuchte IP67 LED RED** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BAND Anbauleuchte IP67 LED YEL** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E BAND Anbauleuchte IP67 LED GRN** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F BAND Anbauleuchte IP67 LED RGB** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.38 02**

Einbauleuchte Modell BAND, IP 67, z.B. BAND Einbauleuchte von THORN oder Gleichwertiges.

- A BAND Einbauleuchte IP67 LED WHI** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BAND Einbauleuchte IP67 LED BLU** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BAND Einbauleuchte IP67 LED RED** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BAND Einbauleuchte IP67 LED YEL** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E BAND Einbauleuchte IP67 LED GRN** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F BAND Einbauleuchte IP67 LED RGB** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.38 05**

Steuerungs-Zubehör zu Einbauleuchten Modell BAND von THORN oder Gleichwertiges.

- A BAND RGB-Steuereinheit** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BAND RGB-Verstärker** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.39 MICA SLIM Bodeneinbaustrahler (THORN)**

Modell MICA SLIM:

Berühr- und überrollbare Bodeneinbauleuchte in drei Baugrößen, für LED/T2/TC-TEL/QT12/HIT-TC-CE-Lampen, Schutzart IP 67, Modell MICA SLIM.

Leuchtengehäuse:

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, mit Edelstahlrahmen, Einbautopf aus Polypropylen.

Lichtfarben:

Weiß (WHI), blau (BLU), rot (RED), gelb, (YEL), grün (GRN), rot-grün-blau (RGB).

Angaben im Positionsstichwort:

Familie, Baugröße, Abdeckung, Lampenart und Lampenleistung (Lichtfarbe) (z.B. MICA SLIM SST Glas matt 9LED 4,5W WHI).

**57.39 01**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, kleine Bauform (SST), IP 67, Einbautiefe 175 mm, Durchmesser 113 mm, Abdeckung Glas matt, z.B. MICA SLIM SST Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM SST Glas matt 9LED 4,5W WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM SST Glas matt 10LED 2W BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM SST Glas matt 10LED 2W RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM SST Glas matt 10LED 2W GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM SST Glas matt 10LED 2W YEL ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.39 02**

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, kleine Bauform (SST), IP 67, Einbautiefe 175 mm, Durchmesser 113 mm, Abdeckung Glas klar, z.B. MICA SLIM SST Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM SST Glas klar QR-CBC 10W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM SST Glas klar 1LED 1,2W WHI ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM SST Glas klar 1LED 1,2W BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM SST Glas klar 1LED 1,2W RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM SST Glas klar 1LED 1,2W GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA SLIM SST Glas klar 1LED 1,2W YEL ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.39 03**

Kuppelaufsatz für Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, kleine Bauform (SST), für die Richtungsbeleuchtung, z.B. MICA SLIM SST Kuppelaufsatz von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED WHI 1 ST**  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED BLU 1 ST**  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED RED 1 ST**  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED GRN 1 ST**  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED YEL 1 ST**  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED WHI 2 ST**  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- G MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED BLU 2 ST**  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- H MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED RED 2 ST**  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- I MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED GRN 2 ST**  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- J MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED YEL 2 ST**  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- K MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED WHI 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- L MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED BLU 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- M MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED RED 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- N MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED GRN 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- O MICA SLIM SST Kuppelaufsatz 1,2W 1LED YEL 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 11

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, mittlere Bauform (ST), IP 67, Einbautiefe 175 mm, Durchmesser 165 mm, Abdeckung Glas matt, z.B. MICA SLIM ST Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM ST Glas matt T2 6W** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM ST Glas matt 16LED 4,5W WHI** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM ST Glas matt 16LED 4,5W BLU** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM ST Glas matt 16LED 4,5W RED** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM ST Glas matt 16LED 4,5W GRN** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA SLIM ST Glas matt 16LED 4,5W YEL** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 12

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, kleine Bauform (ST), IP 67, Einbautiefe 175 mm, Durchmesser 165 mm, Abdeckung Glas klar, z.B. MICA SLIM ST Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM ST Glas klar QR-CBC 20W** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM ST Glas klar 3LED 3,6W WHI** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM ST Glas klar 3LED 3,6W BLU** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM ST Glas klar 3LED 3,6W RED** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM ST Glas klar 3LED 3,6W GRN** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA SLIM ST Glas klar 3LED 3,6W YEL** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 13

Kuppelaufsatz für Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, mittlere Bauform (ST), für die Richtungsbeleuchtung, z.B. MICA SLIM ST Kuppelaufsatz von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM ST Kuppelaufsatz 20W QT12 1** ST  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM ST Kuppelaufsatz 20W QT12 2** ST  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM ST Kuppelaufsatz 20W QT12 8** ST  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 15

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, mittlere Bauform (ST), von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM ST Filter BLU** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM ST Filter RED** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM ST Filter GRN** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM ST Filter YEL** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM ST Wabenraster** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 21

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, große Bauform (AT), IP 67, Einbautiefe 195 mm, Durchmesser 235 mm, Abdeckung Glas matt, z.B. MICA SLIM AT Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM AT Glas matt TC-TEL 18W** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM AT Glas matt HIT-TC-CE 20W** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM AT Glas matt 10LED 4,3W RGB** ST  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 22

Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, große Bauform (AT), IP 67, Einbautiefe 195 mm, Durchmesser 235 mm, Abdeckung Glas klar, z.B. MICA SLIM AT Bodeneinbaustrahler von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM AT Glas klar HIT-TC-CE 20W 6Grad** ST  
Lichtaustrittswinkel 6 Grad.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM AT Glas klar HIT-TC-CE 20W asymm.** ST  
Asymmetrische Lichtverteilung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM AT Glas klar HIT-TC-CE 35W asymm.** ST  
Asymmetrische Lichtverteilung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM AT Glas klar 3LED 3,6W RGB** ST  
Asymmetrische Lichtverteilung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.39 23

Kuppelaufsatz für Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, große Bauform (AT), für die Richtungsbeleuchtung, z.B. MICA SLIM AT Kuppelaufsatz von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM AT Kuppelaufsatz 35W HIT-TC-CE 1** ST  
Mit 1 Lichtaustrittsöffnung.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM AT Kuppelaufsatz 35W HIT-TC-CE 2** ST  
Mit 2 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C MICA SLIM AT Kuppelaufsatz 35W HIT-TC-CE 8 ST**  
Mit 8 Lichtaustrittsöffnungen.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.39 25**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM, große Bauform (AT), von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM AT Filter BLU ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM AT Filter RED ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM AT Filter GRN ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM AT Filter YEL ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM AT Blendschutzraster ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.39 31**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahler (Boden-S.) Modell MICA SLIM von THORN oder Gleichwertiges.

- A MICA SLIM Steckverbinder 2x4x1,5mm2 IP67 ST**  
z.B. CON CABLE 2/4X1,5 mm2 IP67 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B MICA SLIM Steckverbinder 2x3x4,0mm2 IP67 ST**  
z.B. CON CABLE 2/3X4,0 mm2 IP67 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C MICA SLIM Kabelüberg.kasten IP67 4x6x2,5mm2 ST**  
z.B. CON CABLE BOX 4/6X2,5 mm2 IP67 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D MICA SLIM Kabelüberg.kasten IP67 3x4x2,5mm2 ST**  
z.B. CON CABLE BOX 3/4X2,5 mm2 IP67 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E MICA SLIM Steckverbinder 3x4x2,5mm2 IP67 ST**  
z.B. CON CABLE 3/3X1,5 mm2 IP67 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F MICA SLIM DMX Kabel m**  
z.B. CONTRAST SPECTRA CAB DMX512 von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- G MICA SLIM CONTRAST SPECTRA MEMORY BOX ST**  
z.B. CONTRAST SPECTRA MEMORY BOX von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- H MICA SLIM CONTRAST SPECTRASOFT CD ST**  
z.B. CONTRAST SPECTRASOFT CD von THORN oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.41 CB90 (SITECO)**

Kurzbeschreibung Bodeneinbauleuchten mit verschiedenen Lichtverteilungen ermöglichen vielseitigen Einsatz in gebäude bzw. objektnaher Beleuchtung.

Besonderheiten - solide Bodeneinbauleuchte in Metallausführung, überfahrbar mit 5000kg - variable Lichtverteilung, sowie ein breites Leistungsspektrum ermöglichen Objekte unterschiedlicher Bauhöhe/Gestalt anzustrahlen - wahlweise mit rutschhemmendem Glas für öffentliche Bereiche oder mit Farbscheiben für effektvolle Anstrahlungen

Gehäusetechnik Schutzklasse: SK I, Schutzart: IP67. Gekapselte Gehäuse aus Aluminium-Druckguß, untergebracht in Einbauhülsen aus Edelstahl. Maximale Druckbelastung bis 5000kg. Abdeckung aus temperaturbeständigem Einscheibensicherheitsglas mit Rahmen aus Edelstahl.

Elektrik Kabeleinführung über PG 13,5, optional für Durchgangsverdrahtung lieferbar.

Lichttechnik Spiegelsysteme aus Aluminium, eloxiert. Mit extrem engbündelnder, medium- oder breitstreuender Lichtverteilung, mit Neigungsverstellung der Lampe 0° - 10°. Optionale Farbgläser.

Angaben im Positionsstichwort: Im Stichwort angegeben sind die lichttechnische Ausführung, Lampenzahl, Lampentyp und Leistung in Watt (z.B. 1/HIT 70).

**57.41 01**

CB90 es Runde Bodeneinbauleuchte. Gehäuse aus Alu-Druckguß. Abschlußring aus Edelstahl. Spiegelsystem mit eng strahlender Lichtverteilung (es). Lampenbestückung HIT. Abdeckung aus Sicherheitsglas. Besonderheiten: mit variablem Neigungswinkel 0° - 10° der Lampen (R). Opales Abschlußglas sowie Farbgläser lieferbar.

- A CB90 1/HIT 35 es R ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1LE100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB90 1/HIT 70 es R ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1ME100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C CB90 1/HIT 150 es R ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1PE100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.41 02**

CB90 ms Runde Bodeneinbauleuchte. Gehäuse aus Alu-Druckguß. Abschlußring aus Edelstahl. Spiegelsystem mit medium strahlender Lichtverteilung (ms). Lampenbestückungen HIT, HST, TC-T. Abdeckung aus Sicherheitsglas. Besonderheiten: mit variablem Neigungswinkel 0° - 10° der Lampen bei HIT, HST Lampen (R). Opales Abschlußglas sowie Farbgläser lieferbar.

- A CB90 1/HIT 35 ms R ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1LB100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

- B CB90 1/HIT 70 ms R** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1MB100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C CB90 1/HIT 150 ms R** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1PB100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D CB90 1/TC-T 26 ms** **ST**  
z.B. SITECO 5LA 900 1-1LA100 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.41 03**

CB90 bs Runde Bodeneinbauleuchte. Gehäuse aus Alu-Druckguß. Abschlußring aus Edelstahl. Spiegelsystem mit breit strahlender Lichtverteilung (bs). Lampenbestückung HIT. Abdeckung aus Sicherheitsglas. Besonderheiten: mit variablem Neigungswinkel 0° - 10° der Lampen (R). Opales Abschlußglas sowie Farbgläser lieferbar.

- A CB90 1/HIT 35 bs R** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1LS100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB90 1/HIT 70 bs R** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1MS100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C CB90 1/HIT 150 bs R** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 900 1-1PS100R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.41 41**

CB90 Zubehör: Farbgläser zur nachträglichen Montage für Effektbeleuchtung

- A CB90 Farbglas grün** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG0 2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB90 Farbglas rot** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG0 3 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C CB90 Farbglas blau** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG0 4 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D CB90 Farbglas gelb** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG4 2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E CB90 Farbglas klar** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG01 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F CB90 Farbglas klar RH** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG0 0R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- G CB90 opal** **ST**  
z.B. SITECO 5NX 900 0-0XG0 0 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.42 CB95 (SITECO)**

Kurzbeschreibung Bodeneinbauleuchten mit verschiedenen Lichtverteilungen ermöglichen vielseitigen Einsatz in gebäude bzw. objektnaher Beleuchtung.

Besonderheiten - solide Bodeneinbauleuchte in Metallausführung, überfahrbar mit 6000kg - variable Lichtverteilung, sowie ein breites Leistungsspektrum ermöglichen Objekte unterschiedlicher Bauhöhe/Gestalt anzustrahlen - wahlweise mit rutschhemmendem Glas für öffentliche Bereiche oder mit Farbscheiben für effektvolle Anstrahlungen

Gehäusetechnik Schutzklasse: SK I, Schutzart: IP67. Gekapselte Gehäuse aus Aluminium-Druckguß, untergebracht in Einbauhülsen aus Edelstahl. Maximale Druckbelastung bis 6000kg. Abdeckung aus temperaturbeständigem Einscheibensicherheitsglas mit Rahmen aus Edelstahl.

Elektrik Kabeleinführung über PG 13,5, optional für Durchgangsverdrahtung lieferbar.

Lichttechnik Spiegelsysteme aus Aluminium, eloxiert. Mit symmetrischer oder asymmetrischer Lichtverteilung. Optionale Farbgläser.

Angaben im Positionsstichwort: Im Stichwort angegeben sind die lichttechnische Ausführung, Lampenzahl, Lampentyp und Leistung in Watt (z.B. 1/HIT-DE/HST-DE 70).

**57.42 01**

CB95 symmetrisch Rechteckige Bodeneinbauleuchte. Gehäuse aus Alu- Druckguß. Abschlußring aus Edelstahl. Spiegelsystem mit symmetrischer Lichtverteilung. Lampenbestückungen HIT/HST-DE. Abdeckung aus Sicherheitsglas. Besonderheiten: Passende Farbgläser lieferbar.

- A CB95 1/HIT-DE/HST-DE 70** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 1-1NS100 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB95 1/HIT-DE/HST-DE 150** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 1-1PS100 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.42 02**

CB95 asymmetrisch Rechteckige Bodeneinbauleuchte. Gehäuse aus Alu- Druckguß. Abschlußring aus Edelstahl. Spiegelsystem mit asymmetrischer Lichtverteilung. Lampenbestückungen HIT/HST-DE. Abdeckung aus Sicherheitsglas. Besonderheiten: Passende Farbgläser lieferbar.

- A CB95 1/HIT-DE/HST-DE 70 as** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 1-1NA100 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB95 1/HIT-DE/HST-DE 150 as** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 1-1PA100 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.42 41

CB95 Zubehör: Farbgläser zur nachträglichen Montage für Effektbeleuchtung, rutschhemmendes Abschlussglas (RH)

- A CB95 Farbglas grün** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG0 2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B CB95 Farbglas rot** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG0 3 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C CB95 Farbglas blau** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG0 4 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D CB95 Farbglas gelb** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG4 2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- E CB95 Farbglas klar** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG01 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- F CB95 Farbglas klar RH** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG0 0R oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- G CB95 Opalglas** **ST**  
z.B. SITECO 5NA 950 0-0XG0 0 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.45 Bodeneinbauleuchte T16 (SITECO)**

Kurzbeschreibung Bodeneinbauleuchten werden in vier Längen für T16 Leuchtstofflampen verschiedener Leistungsstufen angeboten. Alternativ sind die Leuchten mit symmetrischen oder asymmetrischen Reflektoren ausgestattet.

Besonderheiten Senkrecht stehende Schilder werden mit den wartungsarmen Bodeneinbauleuchten diskret beleuchtet. Einzelleuchten können mit Ergänzungsleuchten zu durchgängigen und nahezu schattenfreien Lichtbändern verbunden und deren Abmessungen an die Beleuchtungssituation variabel angepasst werden.

Gehäusetechnik Leuchte aus Aluminiumprofil und Aluminium-Druckguss, 2-fach Polyesterpulver beschichtet, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20.

Elektrik Durchgangsverdrahtung vorgesehen, vergossenes elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, serienmäßig ohne Lampe.

Lichttechnik achsensymmetrischer oder asymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, Entblendungsraster aus Edelstahl zur Blendungsbegrenzung in Längsrichtung als Zubehör erhältlich.

Angaben im Positionsstichwort: Im Stichwort angegeben sind die lichttechnische Ausführung, Lampentyp und Leistung (z.B. T16 14/24 W).

57.45 01

Bodeneinbauleuchte T16 Einzelleuchte symmetrisch Bodeneinbau-Einzelleuchten, achsensymmetrisch breitstrahlend für T16 Leuchtstofflampen Schutzklasse I, IP67; Leuchte aus Aluminiumprofil und Aluminium-Druckguss, 2-fach Polyesterpulver beschichtet, achsensymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, vergossenes elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, serienmäßig ohne Lampe.

- A BL Einzel symm T16 14/24 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 610 044 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BL Einzel symm T16 21/39 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 610 141 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BL Einzel symm T16 28/54 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 610 242 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BL Einzel symm T16 35/49/80 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 610 343 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

57.45 02

Bodeneinbauleuchte T16 Einzelleuchte asymmetrisch Bodeneinbau-Einzelleuchten, asymmetrisch breitstrahlend für T16 Leuchtstofflampen Schutzklasse I, IP67; Leuchte aus Aluminiumprofil und Aluminium-Druckguss, 2-fach Polyesterpulver beschichtet, asymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, vergossenes elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, serienmäßig ohne Lampe.

- A BL Einzel asymm T16 14/24 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 611 044 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BL Einzel asymm T16 21/39 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 611 141 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BL Einzel asymm T16 28/54 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 611 242 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BL Einzel asymm T16 35/49/80 W** **ST**  
z.B. SITECO 1AM8 611 343 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.45 03**

Bodeneinbauleuchte T16 Ergänzungsleuchte symmetrisch Bodeneinbau- Ergänzungsleuchte, achsensymmetrisch breitstrahlend für T16 Leuchtstofflampen Schutzklasse I, IP67; Leuchte aus Aluminiumprofil und Aluminium-Druckguss, 2-fach Polyesterpulver beschichtet, achsensymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, vergossenes elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, serienmäßig ohne Lampe.

- A BL Ergänzung symm T16 14/24 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 614 044 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BL Ergänzung symm T16 21/39 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 614 141 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BL Ergänzung symm T16 28/54 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 614 242 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BL Ergänzung symm T16 35/49/80 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 614 343 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.45 04**

Bodeneinbauleuchte T16 Ergänzungsleuchte asymmetrisch Bodeneinbau- Ergänzungsleuchte, asymmetrisch breitstrahlend für T16 Leuchtstofflampen Schutzklasse I, IP67; Leuchte aus Aluminiumprofil und Aluminium-Druckguss, 2-fach Polyesterpulver beschichtet, asymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, vergossenes elektronisches Vorschaltgerät eingebaut, serienmäßig ohne Lampe.

- A BL Ergänzung asymm T16 14/24 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 615 044 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BL Ergänzung asymm T16 21/39 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 615 141 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BL Ergänzung asymm T16 28/54 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 615 242 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BL Ergänzung asymm T16 35/49/80 W ST**  
z.B. SITECO 1AM8 615 343 800 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.45 41**

Bodeneinbauleuchte Zubehör: Entblendungsraster, aus Edelstahl, zur Blendbegrenzung in Längsrichtung

- A BL Entblendungsraster 14/24 ST**  
z.B. SITECO 1AM 126 0 129 940 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- B BL Entblendungsraster 21/39 ST**  
z.B. SITECO 1AM 126 0 130 940 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- C BL Entblendungsraster 28/54 ST**  
z.B. SITECO 1AM 126 0 131 940 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....
- D BL Entblendungsraster 35/49/80 ST**  
z.B. SITECO 1AM 126 0 132 940 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.46 Bodeneinbau-Scheinwerfer M 860 (SITECO)**

Kurzbeschreibung: Bodeneinbauleuchte mit verschiedenen Lichtverteilungen ermöglichen vielseitigen Einsatz in gebäude- bzw. objektnaher Beleuchtung. Besonderheiten: - solide Bodeneinbauleuchte aus Aluminium-Guss, 2fach Polyesterpulver beschichtet, überfahrbar mit 3000kg - Einbautiefe beträgt nur 125 mm, - variable Lichtverteilung, sowie ein breites Leistungsspektrum ermöglichen Objekte unterschiedlicher Bauhöhe/Gestalt anzustrahlen - wahlweise mit rutschhemmendem Glas für öffentliche Bereiche oder mit Farbscheiben für effektvolle Anstrahlungen

Gehäusetechnik: Schutzklasse: SK I, Schutzart: IP67. Gekapselte Gehäuse aus Aluminium-Druckguß. Maximale Druckbelastung bis 3000kg. Abdeckung aus temperaturbeständigem Einscheibensicherheitsglas mit Rahmen aus Edelstahl.

Elektrik: Kabeleinführung aus Edelstahl M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, Vorschaltgerät eingebaut.

Lichttechnik: Spiegelsysteme aus Aluminium, eloxiert. mit engstrahlender, mittelbreit- oder breitstrahlender Lichtverteilung, M8600... mit Neigungsverstellung der Lampe 0°-25°. Optional werden Ringlamellenblenden, Sperrfilter, Rillengläser und Farbfilterscheiben geliefert.

**57.46 01**

M 860 Bodeneinbau-Scheinwerfer rotationssymmetrisch (sym) / asymmetrisch (asym) und rotationssymmetrisch, schwenkbar (schw). Für Keramikbrennerlampen (HIT-TC-CE) und Kompakt\_Leuchtstofflampen (TC-T), Schutzklasse I, IP67, Leuchte aus Aluminium-Guss, 2-fach Polyesterpulver, beschichtet, rotationsymmetrischer oder asymmetrischer Aluminiumreflektor (breitstrahlende Ausführung, satiniert), alle äußeren Stahlteile rostfrei, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 3000 kg, Silikondichtung, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Verschluss mit 6 Edelstahlschrauben, Kabelanschluss aus Edelstahl: M20, Durchgangsverdrahtung vorgesehen, Vorschaltgerät und Zündgerät eingebaut. Mit engstrahlender (es), mittelbreit- (mbs) oder breitstrahlender (bs) Lichtverteilung.

<b>A M 860 HIT-TC-CE 35 sym mbs</b>	<b>m</b>	<b>57.46 13</b>	
z.B. SITECO 1AM8601012800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		Ringlamellenblende, zur Blendbegrenzung bei seitlicher Einsicht in das Leuchtmittel für Bodeneinbau-Scheinwerfer M8 601 und M8 602, rotationssymmetrisch (sym) und asymmetrisch (asym).	
<b>B M 860 TC-T 26 sym bs</b>	<b>ST</b>	<b>A Ringlamellenblende 140mm sym</b>	<b>ST</b>
z.B. SITECO 1AM8601015800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		z.B. SITECO 1AM1260119940 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
<b>C M 860 HIT-TC-CE 35 asym mbs</b>	<b>ST</b>	<b>B Ringlamellenblende 140mm asym</b>	<b>ST</b>
z.B. SITECO 1AM8602012800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		z.B. SITECO 1AM1260125940 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
<b>D M 860 HIT-TC-CE 35 asym es</b>	<b>ST</b>	<hr/>	
z.B. SITECO 1AM8602011800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>57.46 14</b>	
<b>E M 860 HIT-TC-CE 35 sym mbs schw</b>	<b>ST</b>	Ringlamellenblende, zur Blendbegrenzung bei seitlicher Einsicht in das Leuchtmittel für Bodeneinbau-Scheinwerfer M8 600 schwenkbar	
z.B. SITECO 1AM8600012800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>A Ringlamellenblende 125mm</b>	<b>ST</b>
<b>F M 860 HIT-TC-CE 35 sym es schw</b>	<b>ST</b>	z.B. SITECO 1AM1260120940 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
<hr/>			
<b>57.46 11</b>		<b>57.46 30</b>	
Farbgläser und Filterscheibe für Bodeneinbau- Scheinwerfer M8601 und M8602, rotationssymmetrisch und asymmetrisch		Aufzählung (Az) für rutschfestes Abdeckglas	
<b>A Farbglas 141mm gelb</b>	<b>ST</b>	<b>A M 860 Az rutschfestes Abdeckglas</b>	<b>ST</b>
z.B. SITECO 1AM1260111000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<hr/>	
<b>B Farbglas 141mm blau</b>	<b>ST</b>	<b>57.47 Bodeneinbau-Scheinwerfer M862 (SITECO)</b>	
z.B. SITECO 1AM1260113000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>57.47 01</b>	
<b>C Farbglas 141mm rot</b>	<b>ST</b>	M862 Bodeneinbau-Scheinwerfer rotationssymmetrisch (sym), schwenkbar, mit engstrahlender (es) oder breitstrahlender (bs) Lichtverteilung mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas für Druckbelastung bis max. 5000 kg, rutschhemmendes Abschlussglas, Silikondichtung, Abdeckrahmen und Verschluss mit 3 Schrauben (VA4), für Keramikbrennerlampen (HIT-TC-CE), Gehäuse aus Aluminium-Guss, 2-fach pulverbeschichtet, rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor mit kardanischer Aufhängung, Schwenkbereich von 0-15°, alle äußeren Stahlteile rostfrei, Kabelanschluss: M20 mit 0,8 m Zuleitung, vergossenes EVG eingebaut. Schutzart: IP67, Schutzklasse: SK I	
z.B. SITECO 1AM1260117000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>A M862 HIT-TC-CE 20 PGJ5 sym bs</b>	<b>ST</b>
<b>D Farbglas 141mm grün</b>	<b>ST</b>	z.B. M862 Bodeneinbauscheinwerfer 1AM8620012800 von Siteco oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
z.B. SITECO 1AM1260118000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>B M862 HIT-TC-CE 20 GU6,5 sym bs</b>	<b>ST</b>
<b>E IR-Sperrfilter 141mm</b>	<b>ST</b>	z.B. M862 Bodeneinbauscheinwerfer 1AM8621012800 von Siteco oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
z.B. SITECO 1AM1260114000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		<b>C M862 HIT-TC-CE 20 PGJ5 sym es</b>	<b>ST</b>
<hr/>			
<b>57.46 12</b>		<b>C M862 HIT-TC-CE 20 GU6,5 sym es</b>	<b>ST</b>
Farbgläser, Filterscheibe und Rillenglas für Bodeneinbau- Scheinwerfer M8600, schwenkbar		z.B. M862 Bodeneinbauscheinwerfer 1AM8620012800 von Siteco oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
<b>A Farbglas 125mm gelb</b>	<b>ST</b>	<b>D M862 HIT-TC-CE 20 GU6,5 sym es</b>	<b>ST</b>
z.B. SITECO 1AM1260121000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....		z.B. M862 Bodeneinbauscheinwerfer 1AM8621012800 von Siteco oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....	
<b>B Farbglas 125mm blau</b>	<b>ST</b>	<hr/>	
z.B. SITECO 1AM1260123000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....			
<b>C Farbglas 125mm rot</b>	<b>ST</b>		
z.B. SITECO 1AM1260127000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....			
<b>D Farbglas 125mm grün</b>	<b>ST</b>		
z.B. SITECO 1AM1260128000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....			
<b>E IR-Sperrfilter 125mm</b>	<b>ST</b>		
z.B. SITECO 1AM1260124000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....			
<b>F Rillenglas 125mm</b>	<b>ST</b>		
z.B. SITECO 1AM1260122000 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ....			
<hr/>			

**57.47 11**

Dichroitische Farbfilterscheibe  
für Bodeneinbau-Scheinwerfer 1AM862, schwenkbar,  
Durchmesser 85 mm

**A Farbglas 85mm gelb** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260201000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B Farbglas 85mm blau** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260203000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C Farbglas 85mm rot** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260207000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**D Farbglas 85mm grün** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260208000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.47 12**

Temperatur-Sperrfilterscheibe,  
für Bodeneinbau-Scheinwerfer 1AM862 mit HIT-TC-CE,  
zur Reduktion der Oberflächentemperatur des  
Abdeckglases

**A Temperatur-Sperrfilterscheibe** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260204000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.47 13**

Ringlamellenblende,  
zur Blendbegrenzung bei seitlicher Einsicht in das  
Leuchtmittel für Bodeneinbau-Scheinwerfer 1AM862,  
schwenkbar

**A Ringlamellenblende 85mm** **ST**  
z.B. Siteco 1AM1260167940 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.47 14**

Rillenglas,  
für bandförmige Lichtverteilung, stufenlos 360° drehbar

**A Rillenglas 85mm**  
z.B. Siteco 1AM1260165000 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.52 ODYSSEY Bodeneinbauleuchte (PHILIPS)**

Modell ODYSSEY:

Rechteckige (quadratische) Bodeneinbauleuchte für  
Außenanwendung mit asymmetrischer Lichtverteilung,  
Schutzart IP65.

Leuchtengehäuse:

Das Einbaugeschäule (408 x 408 mm, 245 mm hoch)  
besteht aus Aluminiumdruckguss, mit einer 10 mm dicken  
Frontglasscheibe (IK10: widerstandsfähig bis 20 Joules).  
Der Abdeckrahmen ist sichtbar geschraubt. Mit  
Kompaktleuchtstofflampen in Lichtfarbe 830 oder 840  
oder Metallhalogendampflampen 830 oder 840 ohne  
Aufpreis nach Wahl des Auftraggebers.

Optiken:

ODYSSEY 300 Bodeneinbauversion wird mit einer semi-  
hochglanz Optik (Reflektor) ausgeführt, die Farbe der  
Frontplatte ist grau.

Angaben im Positionsstichwort:

Im Stichwort angegeben sind jeweils das Modell  
(z.B. ODYSSEY 300 FBW), die Lampenzahl, der  
Lampentyp und die Leistung in Watt (z.B. 1xPL-C 18W),  
und die Farbe der Frontplatte (grau)).

**57.52 01**

ODYSSEY 300 Einbauleuchte, Version für Bodeneinbau,  
in Aluminiumbox mit 10 mm dicker Frontglasscheibe, mit  
Kompaktleuchtstofflampe PL-C oder  
Metallhalogendampflampe CDM-TD,  
z.B. ODYSSEY 300 FBW600 oder MBW600 von  
PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder  
Gleichwertiges.

**A ODYSSEY 300 Boden 1xPL-C 18 W IP65** **ST**

Angebotenes Erzeugnis: ....

**B ODYSSEY 300 Boden 1xPL-C 26 W IP65** **ST**

Angebotenes Erzeugnis: ....

**C ODYSSEY 300 Boden 1xCDM-TD 26 W IP65** **ST**

Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.53 AMAZON (PHILIPS)**

*Kommentar:*

*Ausschreibungstexte für Leuchten Modell AMAZON sind  
in Vorbereitung.*

**57.54 DECOSCENE (PHILIPS)**

Modell DECOSCENE:

Bodeneinbauscheinwerfer Modell DECOFLOOD in verschiedenen Baugrößen zur Anstrahlung von Objekten in städtischer Architektur.

Angaben im Positionsstichwort:

Leuchtentyp, Baugröße, Lampenzahl, Lampenart und Lampenleistung (z.B. DECOSCENE klein 1xHAL-MR50-20-45W).

**57.54 01**

DECOSCENE klein Bodeneinbaustrahler, mit Hochvolt-Halogenlampe HAL-MR, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. DECOSCENE DBP521 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

**A DECOSCENE klein 1xHAL-MR50-20-45W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.54 02**

DECOSCENE klein Bodeneinbaustrahler, mit Kompakt-Leuchtstofflampe PL-T, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. DECOSCENE DBP521 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

**A DECOSCENE klein 1xPL-T 18W ST**  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.54 03**

DECOSCENE klein Bodeneinbaustrahler, Abstrahlwinkel eng, tief-/breit, breit, symmetrisch oder asymmetrisch nach Wahl des Auftraggebers, mit Metallhalogendampflampen CDM-Tm, einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät, z.B. DECOSCENE DBP521 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.

**A DECOSCENE klein 1xCDM-Tm 20W 830 ST**  
Lichtfarbe 830, Abstrahlwinkel: \_ \_ \_  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B DECOSCENE klein 1xCDM-Tm 20W 930 ST**  
Lichtfarbe 930, Abstrahlwinkel: \_ \_ \_  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**57.54 05**

Zubehör zu Bodeneinbaustrahlern Modell DECOSCENE klein.

**A Zub.DECOSCENE klein transparentes Glas ST**  
Transparentes Glas, z.B. ZBP521 GC von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**B Zub.DECOSCENE klein mattiertes Glas ST**  
Mattiertes Glas, z.B. ZBP521 GF von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**C Zub.DECOSCENE klein halbmondf.matt.Glas ST**  
Halbmondförmiges mattiertes Glas, z.B. ZBP521 HMG-FR von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**D Zub.DECOSCENE klein rutschfestes Glas ST**  
Rutschfestes Glas, z.B. ZBP521 GC-AS von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**E Zub.DECOSCENE klein gewölbte Glasscheibe ST**  
Leicht gewölbte Glasscheibe, z.B. ZBP521 GB von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**F Zub.DECOSCENE klein vandalensich.Schrauben ST**  
Vandalensichere Schrauben, z.B. ZBP521 SVP von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**G Zub.DECOSCENE klein Edelstahlring ST**  
Edelstahlring, z.B. ZBP521 DR von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**H Zub.DECOSCENE klein Streuglasscheibe ST**  
Streuglasscheibe, z.B. ZBP521 BSO von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**I Zub.DECOSCENE klein Rillenscheibe vertikal ST**  
Rillenscheibe für vertikale Lichtkegelaufweitung, z.B. ZBP521 LBSP von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**J Zub.DECOSCENE klein SolGel Filter ST**  
SolGel Filter (blau, grün, gelb, hellblau, magenta), Farbe: \_ \_ \_  
z.B. ZBP521 SGF-BL/SGF-GN/SGF-YE/SGF-LBL/SGF-MG von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**K Zub.DECOSCENE klein Filter rot ST**  
Filter rot, z.B. ZBP521 F-RD von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**L Zub.DECOSCENE klein Raster rechteck.Optik ST**  
Raster für rechteckige Optik, z.B. ZBP521 HRL von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

**M Zub.DECOSCENE klein Ringraster+Lampenkappe ST**  
Ringraster mit Lampenkappe, z.B. ZBP521 RL von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: ....

- N Zub.DECOSCENE klein Abschrimung 1fach ST**  
 Radiale Abschrimung 1-fach,  
 z.B. ZBP521 GS1 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- O Zub.DECOSCENE klein Abschrimung 4fach ST**  
 Radiale Abschrimung 4-fach,  
 z.B. ZBP521 GS4 von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- P Zub.DECOSCENE klein Filter Farbtemperatur ST**  
 Filter für wärmere beziehungsweise kühlere  
 Farbtemperatur,  
 z.B. ZBP521 WAF1/2/3 beziehungsweise COF2/3/4 von  
 PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder  
 Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- 
- 57.54 11**  
 DECOSCENE mittel Bodeneinbaustrahler, Abstrahlwinkel  
 eng, tief-/breit, breit, symmetrisch oder asymmetrisch  
 nach Wahl des Auftraggebers, mit  
 Metallhalogendampflampen CDM-T, Lichtfarbe 830,  
 einschließlich Vorschalt- und -Zündgerät,  
 z.B. DECOSCENE DBP522 von PHILIPS AUSTRIA  
 GmbH, GB Leuchten oder Gleichwertiges.
- A DECOSCENE mittel 1xCDM-T 35W 830 ST**  
 Abstrahlwinkel: \_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- B DECOSCENE mittel 1xCDM-T 70W 830 ST**  
 Abstrahlwinkel: \_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- 
- 57.54 15**  
 Zubehör zu Bodeneinbaustrahlern Modell DECOSCENE  
 mittel.
- A Zub.DECOSCENE mittel transparentes Glas ST**  
 Transparentes Glas,  
 z.B. ZBP523 GC von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- B Zub.DECOSCENE mittel mattiertes Glas ST**  
 Mattiertes Glas,  
 z.B. ZBP523 GF von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- C Zub.DECOSCENE mittel halbmondf.matt.Glas ST**  
 Halbmondförmiges mattiertes Glas,  
 z.B. ZBP523 HMG-FR von PHILIPS AUSTRIA GmbH,  
 GB Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- D Zub.DECOSCENE mittel rutschfestes Glas ST**  
 Rutschfestes Glas,  
 z.B. ZBP523 GC-AS von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- F Zub.DECOSCENE mittel vandalensich.Schrauben ST**  
 Vandalensichere Schrauben,  
 z.B. ZBP523 SVP von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- G Zub.DECOSCENE mittel Edelstahlring ST**  
 Edelstahlring,  
 z.B. ZBP523 DR von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- H Zub.DECOSCENE mittel Streuglasscheibe ST**  
 Streuglasscheibe,  
 z.B. ZBP523 BSO von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- I Zub.DECOSCENE mittel Rillenscheibe vertikal ST**  
 Rillenscheibe für vertikale Lichtkegelaufweitung,  
 z.B. ZBP523 LBSP von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- J Zub.DECOSCENE mittel SolGel Filter ST**  
 SolGel Filter (blau, grün, gelb, hellblau, magenta),  
 Farbe: \_\_\_  
 z.B. ZBP523 SGF-BL/SGF-GN/SGF-YE/SGF-LBL/SGF-  
 MG von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder  
 Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- K Zub.DECOSCENE mittel Filter rot ST**  
 Filter rot,  
 z.B. ZBP523 F-RD von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- L Zub.DECOSCENE mittel Raster rechteck.Optik ST**  
 Raster für rechteckige Optik,  
 z.B. ZBP523 HRL von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- M Zub.DECOSCENE mittel Ringraster+LampenkappeST**  
 Ringraster mit Lampenkappe,  
 z.B. ZBP523 RL von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- N Zub.DECOSCENE mittel Halb.Ringrast+Lampenk. ST**  
 Halbes Ringraster mit Lampenkappe,  
 z.B. ZBP523 HL von PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB  
 Leuchten oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
- P Zub.DECOSCENE mittel Filter Farbtemperatur ST**  
 Filter für wärmere beziehungsweise kühlere  
 Farbtemperatur,  
 z.B. ZBP523 WAF1/2/3 beziehungsweise COF2/3/4 von  
 PHILIPS AUSTRIA GmbH, GB Leuchten oder  
 Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: ....
-