# Produktinformation Faciella 08 RM1L/500-840 1G1 ET TOC: 6329640



LED-Kompakt-Strahler für Akzentbeleuchtung.

### Anwendungsbereiche

Arkaden, Fußgängerzonen, Passagen, Licht ums Gebäude, Anstrahlungen.

#### Montagearten

Zur direkten Montage auf festem Untergrund. Mit Erdspieß (Zubehör) für Befestigung im Erdreich geeignet. Mastbefestigung mittels Edelstahl-Mastschelle (Zubehör). Klemmbereich Ø 40-130 mm

# **Optisches System**

Optisches System bestehend aus einem PMMA-Linsensystem pro LED. Mit rotationssymmetrisch mittelbreit strahlender Lichtstärkeverteilung. Maximale Lichtstärke im Abstrahlwinkel 2 x 15°. Ausstrahlungswinkel 30°.

#### **LED-System**

LED-System bestehend aus 3 LED. Leuchtenlichtstrom 500 lm, Anschlussleistung 7 W, Lichtausbeute der Leuchte 71 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer  $L_{80}$  ( $t_q$  35 °C) = 50.000 h.

# Leuchtenkörper

Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss, Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt, pulverbeschichtet, hochwetterfest. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Dreh- und schwenkbar, Schwenkbereich 195°, Drehbereich 360°. Mit planer Abschlussscheibe, extraklar, 4 mm.

# **Elektrischer Anschluss**

Werksseitig mit 5000 mm Anschlussleitung ausgestattet. Kabeldurchführungen für Anschlusskabel Pg9, Ø 5,5 mm - 10 mm.

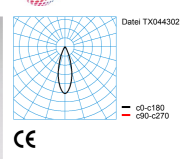
### Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

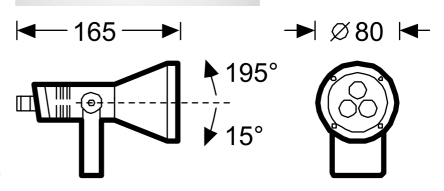
# Ausschreibungstext

LED-Kompakt-Strahler für Akzentbeleuchtung. Zur direkten Montage auf festem Untergrund. Mit Erdspieß (Zubehör) für Befestigung im Erdreich geeignet. Mastbefestigung mittels Edelstahl-Mastschelle (Zubehör). Optisches System bestehend aus einem PMMA-Linsensystem pro LED. Mit rotationssymmetrisch mittelbreit strahlender Lichtstärkeverteilung. Maximale Lichtstärke im Abstrahlwinkel 2 x 15° Ausstrahlungswinkel 30°. LED-System bestehend aus 3 LED. Leuchtenlichtstrom 500 lm, Anschlussleistung 7 W, Lichtausbeute der Leuchte 71 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer  $L_{80}$  (t<sub>q</sub> 35 °C) = 50.000 h. Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss, Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt, pulverbeschichtet, hochwetterfest. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Dreh- und schwenkbar, Schwenkbereich 195°, Drehbereich 360°. Mit planer Abschlussscheibe, extraklar, 4 mm. Schutzklasse I, Schutzart IP65. Werksseitig mit 5000 mm Anschlussleitung ausgestattet. Kabeldurchführungen für Anschlusskabel Pg9, Ø 5,5 mm - 10 mm. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.





Farbe	anthrazit DB 703 ( ···26)
Gewicht	1,1 kg
Schutzklasse	
Schutzart	IP65
$\eta_{ t LB}$	1,00



# <u>Lieferbares Zubehör</u>

 TOC:
 Artikel

 6332200
 Faciella 08 ES

 6332500
 Faciella MB 102

 6332400
 Faciella MB 60