BEGA 31 552

Pfeilerleuchte » Straßburg «



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Leuchte zur Montage auf Pfeilern, Mauern oder Brüstungen im Innen- und Außenbereich. Leuchte mit mundgeblasenem Kristallblasenglas für brillantes Licht.

Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Aluminiumguss und Edelstahl

Beschichtungstechnologie BEGA Unidure® Kristallblasenglas

Montageplatte mit 3 Befestigungsbohrungen ø 8,5 mm \cdot Teilung 120° \cdot Teilkreis ø 100 mm Montagebügel mit 2-poliger Klemmleiste 4 $^{-}$ und Schutzleiterklemme zum Anschluss der Leitung/Kabel max. $3 \times 2,5^{-}$

Fassung E 27

Schutzklasse I

Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper ≥ 1 mm und Spritzwasser

Lichttechnik

Leuchtendaten für das Lichttechnische Berechnungsprogramm DIALux für Außenbeleuchtung, Straßenbeleuchtung und Innenbeleuchtung, sowie Leuchtendaten im EULUMDAT- und im IES-Format finden Sie auf der BEGA Website unter www.bega.com.

Leuchtmittel

Leuchte mit Schraubsockel E 27 Lampenleistung max. 100 W Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Mitgeliefertes Leuchtmittel BEGA LED-Lampe **13584** A 60 7 W · 805 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 57 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

13 586 LED 7 W · 805 lm · 3000 K dimmbar

13588 LED 8 W · 1055 lm · 3000 K **13590** LED 12 W · 1400 lm · 3000 K **13592** LED 12 W · 1400 lm · 3000 K

dimmbar

Ausführliche technische und lichttechnische Daten zu den Leuchtmitteln entnehmen Sie bitte den Datenblättern auf unserer Website.



