

BEGA**31 552**

Pfeilerleuchte »Straßburg«

 IP 44


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®
Farbe Grafit
Kristallblasenglas
Montageplatte mit 3 Befestigungsbohrungen $\varnothing 8,5 \text{ mm}$ · Teilung 120° · Teilkreis $\varnothing 100 \text{ mm}$
Montagebügel mit 2-poliger Klemmleiste 4[□] und Schutzleiterklemme zum Anschluss der Leitung/Kabel max. $3 \times 2,5^{\square}$
Fassung E 27
Schutzklasse I
Schutzart IP 44
Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper $\geq 1 \text{ mm}$ und Spritzwasser
 – Sicherheitszeichen
CE – Konformitätszeichen
Gewicht: 4,8 kg

Leuchtmittel

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

Mitgeliefertes Leuchtmittel
BEGA LED-Lampe **13584**
LED Retrofit 4,8 W · 805 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 57 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

- 13586** LED 4,8 W · 805 lm · 3000 K
dimmbar
- 13588** LED 8 W · 1055 lm · 3000 K
- 13590** LED 9 W · 1520 lm · 3000 K
- 13592** LED 9 W · 1520 lm · 3000 K
dimmbar

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

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.

