

**BEGA****31 431**

Wandleuchte »Rom«



Projekt · Referenznummer

Datum

## Produktdatenblatt

### Anwendung

Wandleuchte mit Kristallblasenglas.  
Für viele Beleuchtungsaufgaben an  
oder in Gebäuden.

### Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Aluminiumguss  
und Edelstahl  
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®  
Antikverglasung  
Montageplatte mit 2 Befestigungs-  
bohrungen  $\varnothing$  5,2 mm · Abstand 70 mm  
1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung  
bis  $\varnothing$  10,5 mm  
Anschlussklemme 2,5<sup>2</sup>  
mit Steckvorrichtung  
Schutzleiteranschluss  
Fassung E 27  
Schutzklasse I  
Schutzart IP 44  
Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper  
 $\geq$  1 mm und Spritzwasser  
Schlagfestigkeit IK02  
Schutz gegen mechanische  
Schläge < 0,2 Joule  
 – Sicherheitszeichen  
**CE** – Konformitätszeichen  
Gewicht: 2,8 kg

### Leuchtmittel

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

Mitgeliefertes Leuchtmittel

BEGA LED-Lampe **13584**

LED Retrofit 7 W · 805 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 55 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA  
LED-Leuchtmittel erhältlich:

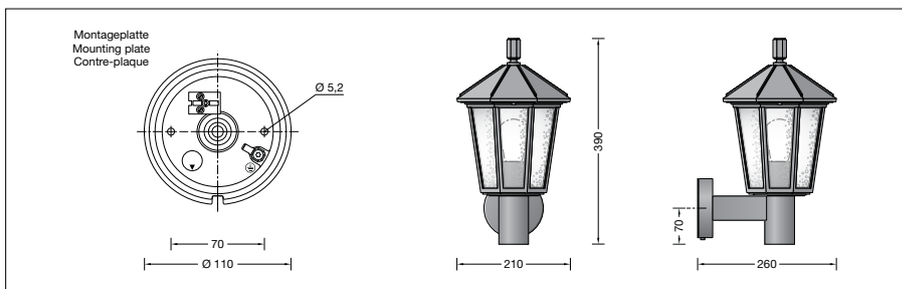
**13586** LED 4,8 W · 805 lm · 3000 K  
dimmbar

**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](http://www.bega.com).