

**BEGA****31 497**

Decken- und Wandleuchte



Projekt · Referenznummer

Datum

## Produktdatenblatt

### Anwendung

Freistrahkende Decken- und Wandleuchte für viele Beleuchtungsaufgaben an oder in Gebäuden. Eine Leuchte aus Kupfer und starkwandigem Kristallglas.

### Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Kupfer und Edelstahl  
 Kristallglas beschichtet  
 2 Befestigungsbohrungen  $\varnothing$  6 mm  
 Abstand 153 mm  
 1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm  
 Fassungsklemme 2,5<sup>□</sup>  
 Schutzleiteranschluss  
 Fassung E 27  
 Schutzklasse I  
 Schutzart IP 64  
 Staubdicht und Schutz gegen Spritzwasser  
 Schlagfestigkeit IK07  
 Schutz gegen mechanische Schläge < 2 Joule  
 – Sicherheitszeichen  
**CE** – Konformitätszeichen  
 Gewicht: 3,0 kg

### Leuchtmittel

Leuchte mit Schraubsockel E 27  
 Lampenleistung max. 75 W  
 Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

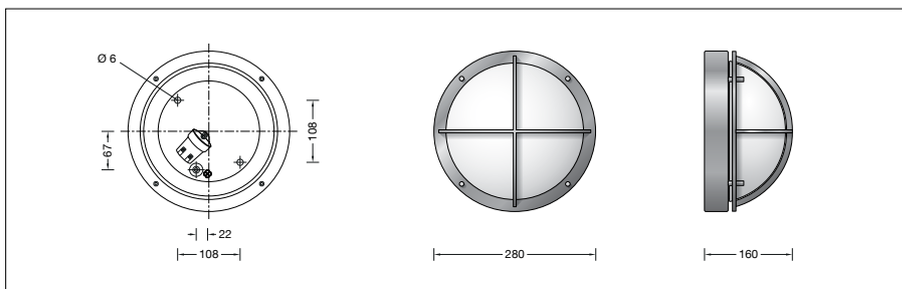
Mitgeliefertes Leuchtmittel  
 BEGA LED-Lampe **13 588**  
 LED Retrofit 6,5 W · 1055 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 54 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

- 13 584** LED 4,8 W · 805 lm · 3000 K
- 13 586** LED 4,8 W · 805 lm · 3000 K  
dimmbar
- 13 590** LED 9 W · 1520 lm · 3000 K
- 13 592** LED 9 W · 1520 lm · 3000 K  
dimmbar

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



### Kupfer

Die aus Massiv-Kupfer hergestellten Teile werden in der natürlichen Farbe des Kupfers geliefert. Unter dem Einfluss der Witterung bildet sich im Laufe der Zeit die so charakteristisch natürliche Patina.