BEGA 31 497

Decken- und Wandleuchte



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Freistrahlende 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 ø 6 mm

Abstand 153mm

1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm

Fassungsklemme $2,5^{\square}$

Schutzleiteranschluss

Fassung E 27

Schutzklasse I

Schutzart IP 64

Staubdicht und Schutz gegen Spritzwasser

Schlagfestigkeit IK07

Schutz gegen mechanische

Schläge < 2 Joule

■ Sicherheitszeichen

E – 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 **13588** LED Retrofit 8 W · 1055 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 54 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

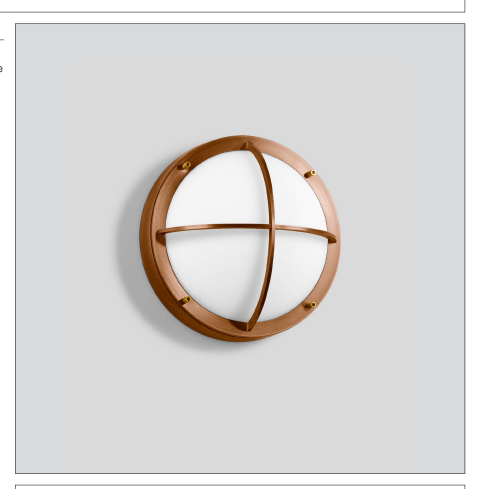
13 584 LED 7 W · 805 lm · 3000 K **13 586** LED 7 W · 805 lm · 3000 K

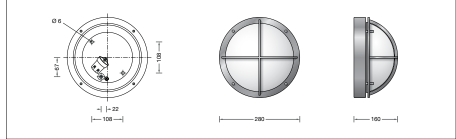
dimmbar

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.





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.