BEGA 31 311

Wandleuchte Under 10 August 10 Augus

\_\_\_\_\_<del>"</del>\_\_

Projekt · Referenznummer

Datum

## Produktdatenblatt

#### **Anwendung**

Wandleuchte aus Kupfer und mundgeblasenem Opalglas. Eine nach oben abgeschirmte Leuchte für vielfältige Beleuchtungsaufgaben im Innen- und Außenbereich.

#### Produktbeschreibung

Leuchtenunterteil besteht aus Aluminiumguss Blende aus Kupfer

Opalglas

2 Befestigungsbohrungen ø 5 mm

Abstand 70 mm

1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm

Fassungsklemme 2,5

Schutzleiteranschluss

Fassung E 27

Schutzklasse I

Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper

≥ 1 mm und Spritzwasser

Schlagfestigkeit IK02

Schutz gegen mechanische

Schläge < 0,2 Joule

■ Sicherheitszeichen

C € – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,6 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 Im · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 51 %

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.





### 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.

# 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.