

BEGA**67 985**

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Decken- und Wandleuchte · Innenleuchte aus mundgeblasenem Opalglas, seidenmatt mit Metallgehäuse, für alle Beleuchtungsaufgaben. Überall dort, wo eine weiche und gleichmäßige Lichtstärkeverteilung benötigt wird. Leuchte mit hoher Schutzart.

Produktbeschreibung

Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe weiß
 Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt, mit Gleitriegelverschluss
 2 Befestigungsbohrungen \varnothing 5 mm
 Abstand 150 mm
 1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis \varnothing 10,5 mm
 max. 3 x 1,5[□]
 Fassungsklemmen 1,5[□]
 Schutzleiteranschluss
 Fassung E 27
 Schutzklasse I
 Schutzart IP 44
 Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper \geq 1 mm und Spritzwasser
 Schlagfestigkeit IK04
 Schutz gegen mechanische Schläge < 0,5 Joule
 – Sicherheitszeichen
 – Konformitätszeichen
 Gewicht: 1,7 kg

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.

Leuchtmittel

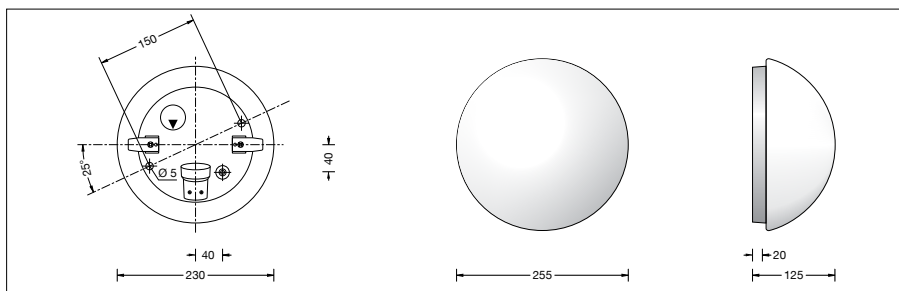
Leuchte mit Schraubsockel E 27
 Lampenleistung max. 100 W
 Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse E

Mitgeliefertes Leuchtmittel
 BEGA LED-Lampe **13565**
 LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 2700 K dimmbar

Mitgeliefertes Leuchtmittel
 BEGA LED-Lampe **13592**
 LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 3000 K dimmbar

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 67 %

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

**Ergänzungsteil · Abschlussringe**

Für diese Leuchte sind optional Abschlussringe aus Metall in 4 Oberflächen lieferbar. Abschlussringe sind Ergänzungsteile und separat zu bestellen.

Bezeichnung
 Farbe **weiß**
Edelstahl
Chrom
Messing

Bestellnummer
13 058
13 059
13 060
13 061

Bestellnummer 67 985

Farbtemperatur des mitgelieferten LED-Leuchtmittels wahlweise 2700 K oder 3000 K
 2700 K – Bestellnummer + **K27**
 3000 K – Bestellnummer + **K3**