BEGA 45 488.1 P

Pendelleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Pendelleuchte · Innenleuchte für freistrahlendes und gleichmäßiges Licht mit Kunststoffkugel, weiß und mit Metallgehäuse.

Produktbeschreibung Metallgehäuse und Baldachin

Oberfläche Farbe weiß Kunststoffkugel weiß

Leitungspendel · Mantelleitung weiß 3 × 0,75[□]

mit 1 Stahlseil

Gesamtlänge der Leuchte ca. 2000 mm

Anschlussklemmen 2,5^C Schutzleiteranschluss

Fassung E 27 Schutzklasse I

Schlagfestigkeit IK10

Schutz gegen mechanische

Schläge < 20 Joule

C € – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,9 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. 150 W Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse E

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

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

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 88 %

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

Bestellnummer 45 488.1 P

LED-Farbtemperatur wahlweise 2700 K oder 3000 K

2700 K - Bestellnummer + K27 3000 K - Bestellnummer + K3

Oberfläche wahlweise

• Weiß Kennziffer .1 • Edelstahl Kennziffer .2 • Chrom Kennziffer .3 Kennziffer .4 Messing



