

Pendelleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Pendelleuchte · Innenleuchte für freistrahlen-
des und gleichmäßiges Licht mit Kunststoffkugel,
weiß und mit Metallgehäuse.

Produktbeschreibung

Metallarmatur und Baldachin,
Oberfläche Chrom
Kunststoffkugel weiß
Leitungspendel · Mantelleitung schwarz
3 × 0,75[□] mit 1 Stahlseil
Gesamtlänge der Leuchte ca. 2000 mm
Anschlussklemmen 2,5[□]
Schutzleiteranschluss
Fassung E 27
Schutzklasse I
Schlagfestigkeit IK10
Schutz gegen mechanische
Schläge < 20 Joule
CE – 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 45 488.3 P

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

Oberfläche wahlweise

- Weiß
- Edelstahl
- Chrom
- Messing

Kennziffer **.1**
Kennziffer **.2**
Kennziffer **.3**
Kennziffer **.4**

