

BEGA**45 488.1 P**

Pendelleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Pendelleuchte · Innenleuchte für freistrahlen-
 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[□]
 Schutzleiteranschluss
 Fassung E 27
 Schutzklasse I
 Schlagfestigkeit IK10
 Schutz gegen mechanische
 Schläge < 20 Joule
CE – Konformitätszeichen
 Gewicht: 2,0 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 Retrofit 12 W · 1400 lm · 2700 K
 dimmbar

Mitgeliefertes Leuchtmittel

BEGA LED-Lampe **13592**

LED Retrofit 12 W · 1520 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
- Edelstahl
- Chrom
- Messing

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