BEGA 50 312 P

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Proiekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Decken- und Wandleuchte · Innenleuchte mit schlagfester Abdeckung aus Kunststoff und Metallgehäuse, für alle Beleuchtungsaufgaben. Überall dort, wo eine weiche und gleichmäßige Lichtstärkeverteilung benötigt wird. Leuchte mit Bewegungssensor.

Produktbeschreibung

Metallgehäuse, Oberfläche Farbe weiß Schlagfeste Abdeckung aus Kunststoff, weiß Integrierter HF-Bewegungssensor, maximale Reichweite 10 m 2 Befestigungsbohrungen ø 6 mm Abstand 230 mm

2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm max. 3×1.5^{1}

Anschlussklemme 2,5 Schutzleiteranschluss LED-Netzteil

230 V \sim 50 Hz BEGA Thermal Switch®

Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile Schutzklasse I

Schlagfestigkeit IK10 Schutz gegen mechanische Schläge < 20 Joule

C € – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,9 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) D

Einschaltstrom

Einschaltstrom: $5 \text{ A} / 50 \mu \text{s}$

Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart

je Leitungsschutzschalter: B10A: 31 Leuchten B16A: 50 Leuchten C10A: 52 Leuchten C16A: 85 Leuchten

Leuchtmittel

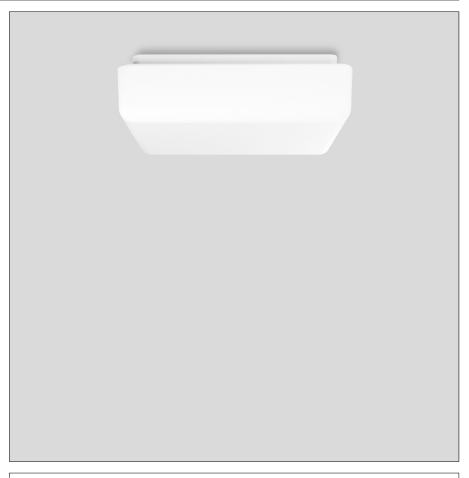
Modul-Anschlussleistung 15,1 W 18,6 W t_a=25 °C Leuchten-Anschlussleistung Bemessungstemperatur $t_{a \text{ max}} = 45 \text{ °C}$ Umgebungstemperatur

50 312 P K27

Farbtemperatur 2700 K CRI > 90 2535 lm Farbwiedergabeindex Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 2137 lm 114,9 lm/W Leuchten-Lichtausbeute

50312PK3

Farbtemperatur 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 90 2570 lm Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 2167 lm Leuchten-Lichtausbeute 116,5 lm/W





Lebensdauer · Umgebungstemperatur

Bemessungstemperatur t_a = 25 °C > 50.000h I FD-Netzteil:

> 200.000 h (L80 B 50) LED-Modul: 50.000h (L90B50)

Umgebungstemperatur max. t_a = 45 °C (100 %) LED-Netzteil: 50.000h

175.000h (L80B50) LED-Modul: 50.000h (L90B50)

Ergänzungsteil · Abschlussrahmen

Für diese Leuchte sind optional Abschlussrahmen aus Metall in 3 Öberflächen lieferbar. Abschlussrahmen sind Ergänzungsteile und separat zu bestellen.

Bestellnummer

Farbe weiß 13 137 Farbe palladium 13138 Farbe glanzsilber 13139

Bestellnummer 50 312 P

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