BEGA 50 039

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

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

Produktbeschreibung

Metallgehäuse, Oberfläche Farbe weiß Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt, mit Bajonettverschluss Integrierter HF-Bewegungssensor, maximale Reichweite 10 m 2 Befestigungsbohrungen ø 5,5 mm Abstand 180 mm 2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm max. $3 \times 1,5^{\square}$ Anschlussklemme 2,5[□] Schutzleiteranschluss LED-Netzteil 230 V \sim 50 Hz BEGA Thermal Switch® Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile

Schutzklasse I **C E** – Konformitätszeichen

Gewicht: 1,7 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) D, E

Einschaltstrom

Einschaltstrom: 8 A / 80 μs

Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart

200 Leuchten

je Leitungsschutzschalter: B10A: 100 Leuchten B16A: 160 Leuchten C10A: 120 Leuchten

Leuchtmittel

C16A:

 $\begin{array}{ll} \mbox{Modul-Anschlussleistung} & 8,2 \ \mbox{W} \\ \mbox{Leuchten-Anschlussleistung} & 11,3 \ \mbox{W} \\ \mbox{Bemessungstemperatur} & t_a = 25 \ \mbox{°C} \\ \mbox{Umgebungstemperatur} & t_{a\, max} = 40 \ \mbox{°C} \\ \end{array}$

50 039 K27

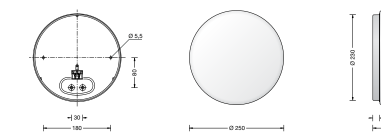
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Modul-Lichtstrom	1165 lm
Leuchten-Lichtstrom*	581 lm
Leuchten-Lichtausbeute*	51,4 lm/W

50 039 K3

30 003 NO	
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Modul-Lichtstrom	1205 lm
Leuchten-Lichtstrom*	587 lm
Leuchten-Lichtausbeute*	51,9 lm/W

^{*} vorläufige Daten





$\textbf{Lebens dauer} \cdot \textbf{Umgebung stemperatur}$

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

LED-Modul: > 200.000 h (L80 B 50) 50.000 h (L90 B 50)

Umgebungstemperatur max. t_a = 40 °C (100 %) I FD-Netzteil: 50.000 h

LED-Modul: 190.000 h (L80 B 50) 50.000 h (L90 B 50)

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.

Ergänzungsteil · Abschlussringe

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

Bezeichnung Bestellnummer Farbe weiß 13 001 Farbe palladium 13 002 Farbe glanzsilber 13 003

Bestellnummer 50 039

LED-Farbtemperatur wahlweise 2700 K oder 3000 K

2700 K – Bestellnummer + **K27** 3000 K – Bestellnummer + **K3**

Mit dem Zusatz ${\bf P}$ hinter der Bestellnummer liefern wir diese Leuchten auch aus schlagfestem Kunststoff.