**BEGA** 50 307 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.

Produktbeschreibung

Metallgehäuse, Oberfläche Farbe weiß Schlagfeste Abdeckung aus Kunststoff, weiß 2 Befestigungsbohrungen ø 6 mm Abstand 230mm

2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm max. 5 x 1.5

Anschlussklemme 2.5 Schutzleiteranschluss Anschlussklemme 2-polig für digitale Steuerung LĔD-Netzteil DC 170-276 V

DALI-steuerbar

Anzahl der DALI-Adressen: 1

Zwischen Netz- und Steuerleitungen ist eine

Basisisolierung vorhanden BEGA Thermal Switch®

Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile

Schutzklasse I Schlagfestigkeit IK10 Schutz gegen mechanische Schläge < 20 Joule 10 - Sicherheitszeichen 10 - Konformitätszeichen

Gewicht: 2,9 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der

Energieeffizienzklasse(n) D

# Leuchtmittel

Modul-Anschlussleistung 23,1 W Leuchten-Anschlussleistung 26,5 W Bemessungstemperatur  $t_a = 25$  °C t<sub>a max</sub>=50 °C Umgebungstemperatur

### 50 307 P K27

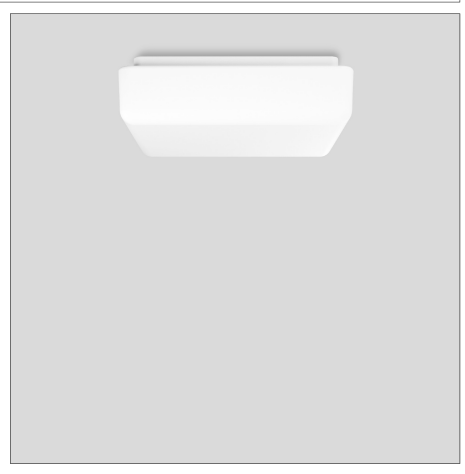
Farbtemperatur 2700 K CRI > 90 3710 lm Farbwiedergabeindex Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 3102 lm Leuchten-Lichtausbeute 117,1 lm/W

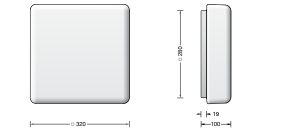
#### 50 307 PK3

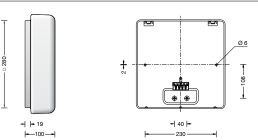
Farbtemperatur 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 90 3760 lm Modul-Lichtstrom 3144 lm Leuchten-Lichtstrom Leuchten-Lichtausbeute 118,6 lm/W

# 50 307 P K4

4000 K Farbtemperatur CRI > 90 Farbwiedergabeindex 3980 lm Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 3327 lm 125,5 lm/W Leuchten-Lichtausbeute







# $\textbf{Lebens dauer} \cdot \textbf{Umgebung stemper atur}$

Bemessungstemperatur t<sub>a</sub>= 25 °C > 50.000h LED-Netzteil: > 200.000 h (L80 B 50) LED-Modul: 50.000h (L90B50)

Umgebungstemperatur max. t<sub>a</sub> = 50 °C (100 %) LED-Netzteil: 50.000h

LED-Modul: 68.000h (L80B50)

### Einschaltstrom

Einschaltstrom: 10 A / 200  $\mu s$ Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart

je Leitungsschutzschalter: B10A: 18 Leuchten B16A: 30 Leuchten C10A: 31 Leuchten C16A: 51 Leuchten

### Ergänzungsteil · Abschlussrahmen

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

> Bestellnummer 13 137

Farbe weiß Farbe palladium 13138 Farbe glanzsilber 13 139

#### Bestellnummer 50 307 P

LED-Farbtemperatur wahlweise 2700 K, 3000 K oder 4000 K

2700 K - Bestellnummer + K27 3000 K - Bestellnummer + K3 4000 K - Bestellnummer + K4