**BEGA** 23 296 P

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · 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, mit Gleitriegelverschluss

2 Befestigungsbohrungen ø 5,5 mm Abstand 155 mm

1 Leitungseinführung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung

Anschlussklemme 2.5<sup>c</sup> mit Steckvorrichtung

Schutzleiteranschluss

Erfüllt Flicker-Anforderungen gemäß IEEE 1789, DIN IEC/TR 63158, DIN IEC/TR 61547-1

LED-Netzteil

BEGA Thermal Switch®

Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile

Schutzklasse I **10** ♠ – Sicherheitszeichen **C** € – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,2 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) D

## Einschaltstrom

Einschaltstrom: 27 A / 250  $\mu s$ 

45 Leuchten

Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart

je Leitungsschutzschalter: B10A: 17 Leuchten B16A: 27 Leuchten C10A: 28 Leuchten

Leuchtmittel

C16A:

Modul-Anschlussleistung 7,9 W Leuchten-Anschlussleistung 10 W Bemessungstemperatur  $t_a = 25$  °C  $t_{a \text{ max}} = 40 \, ^{\circ}\text{C}$ Umgebungstemperatur

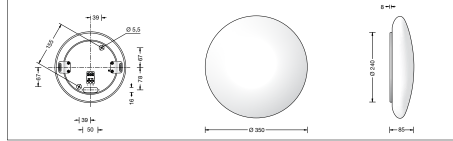
# 23 296 PK3

Modul-Bezeichnung LED-0529/930 Farbtemperatur 3000 K CRI > 90 Farbwiedergabeindex 1230 lm Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 1040 lm 104 lm/W Leuchten-Lichtausbeute

### 23 296 P K4

23 290 F N4	
Modul-Bezeichnung	LED-0529/940
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Modul-Lichtstrom	1280 lm
Leuchten-Lichtstrom	1082 lm
Leuchten-Lichtausbeute	108,2 lm/W





# Lebensdauer · Umgebungstemperatur

Bemessungstemperatur t<sub>a</sub> = 25 °C LED-Netzteil: > 50.000 h

> 200.000h (L80B50) LED-Modul: 50.000h (L90B50)

Umgebungstemperatur max. t<sub>a</sub> = 40 °C (100 %) LED-Netzteil: 50.000h

> 200.000h (L80B50) LED-Modul: 50.000h (L90B50)

# Bestellnummer 23 296 P

LED-Farbtemperatur wahlweise 3000 K oder 4000 K

3000 K – Bestellnummer + **K3** 4000 K – Bestellnummer + **K4**