

**BEGA****50 265.1**

Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

## Produktdatenblatt

### Anwendung

Abgeblendete Wandleuchte · Innenleuchte aus mundgeblasenem Opalglas, seidenmatt mit Metallblende, für viele Beleuchtungsaufgaben. Lichtaustritt nach oben und unten.

### Produktbeschreibung

Metallarmatur, Oberfläche Farbe weiß  
Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt  
Metallblende, Oberfläche Farbe weiß  
2 Befestigungslöcher  
Breite 4,5 mm · Abstand 285 mm  
1 Leitungseinführung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung  
Anschlussklemmen 2,5<sup>2</sup>  
Schutzleiteranschluss  
LED-Modul für Netzspannung  
220-230 V ~ 50/60 Hz  
BEGA Thermal Switch®  
Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile  
Schutzklasse I  
 – Sicherheitszeichen  
 – Konformitätszeichen  
Gewicht: 1,8 kg  
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) F

### 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](http://www.bega.com).

### Leuchtmittel

Leuchten-Anschlussleistung 20 W  
Bemessungstemperatur  $t_a = 25 \text{ °C}$   
Umgebungstemperatur  $t_{a \text{ max}} = 30 \text{ °C}$

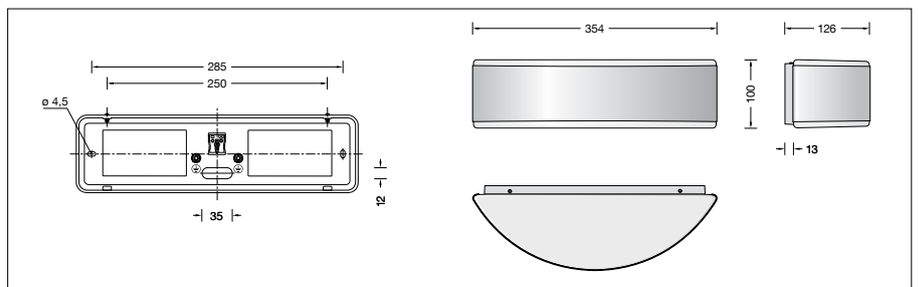
### 50 265.1 K3

Modul-Bezeichnung 2x LED-0607/930  
Farbtemperatur 3000 K  
Farbwiedergabeindex  $R_a > 90$   
Modul-Lichtstrom 1880 lm  
Leuchten-Lichtstrom 1189 lm  
Leuchten-Lichtausbeute 59,5 lm/W

### Lebensdauer · Umgebungstemperatur

Bemessungstemperatur  $t_a = 25 \text{ °C}$   
LED-Modul: 79.000 h (L 80 B 50)

Umgebungstemperatur max.  $t_a = 30 \text{ °C}$  (100 %)  
LED-Modul: 77.000 h (L 80 B 50)



### Bestellnummer 50 265.1

Oberfläche wahlweise

- Weiß
- Edelstahl

Kennziffer **.1**  
Kennziffer **.2**