

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Decken- und Wandleuchte · Innenleuchte mit innen weißer Kunststoffabdeckung, für eine Vielzahl von Beleuchtungsaufgaben. Ideal für den Einsatz in Fluren, Durchgängen und Funktionsräumen.

Produktbeschreibung

Decken- und Wandleuchte
Leuchtengehäuse aus Kunststoff, Oberfläche Farbe samtweiß
Kunststoffabdeckung klar, innen weiß
2 Befestigungsbohrungen \varnothing 4,8 mm
Abstand 160 mm
2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Anschlussleitung \varnothing 7-10,5 mm, max. 3 G 1,5[□]
Anschlussklemme 2,5[□]
Schutzleiteranschluss
LED-Netzteil
220-240 V \sim 0/50-60 Hz
DC 170-276 V
BEGA Thermal Control®
Temporäre thermische Regulierung der Leuchtenleistung zum Schutz temperatur-empfindlicher Bauteile, ohne die Leuchte abzuschalten
Schutzklasse I
CE – Konformitätszeichen
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) D

Einschaltstrom

Einschaltstrom: 5 A / 50 μ s
Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart je Leitungsschutzschalter:
B 10A: 31 Leuchten
B 16A: 50 Leuchten
C 10A: 52 Leuchten
C 16A: 85 Leuchten

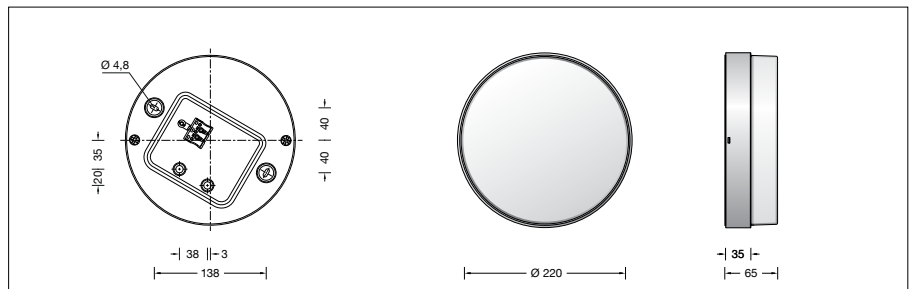
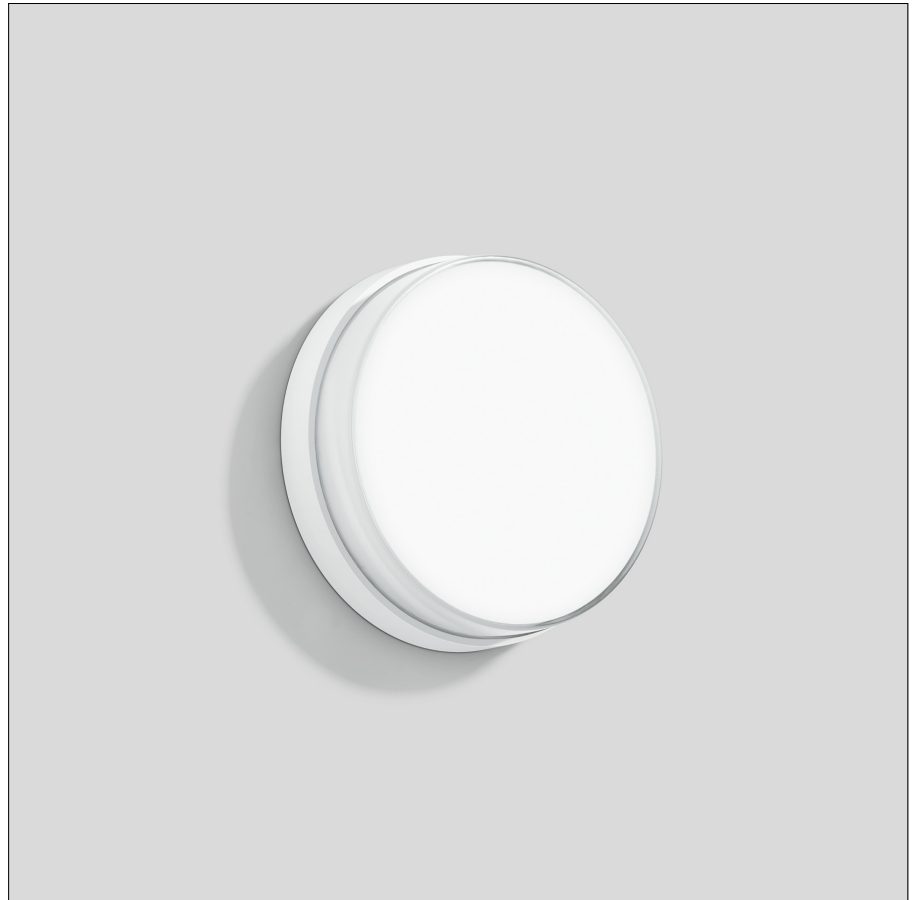
Leuchtmittel

Modul-Anschlussleistung 11,8 W
Leuchten-Anschlussleistung 13,5 W
Bemessungstemperatur $t_a = 25$ °C
Lebensdauerkriterien 50 000 h / L₇₀

51 297.1 K3

Modul-Bezeichnung LED-1295/930
Farbtemperatur 3000 K
Farbwiedergabeindex CRI > 90
Modul-Lichtstrom 1800 lm
Leuchten-Lichtstrom* 800 lm
Leuchten-Lichtausbeute* 59,3 lm/W

* vorläufige Daten

**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.

Bestellnummer 51 297.1

Oberfläche wahlweise
• Samtweiß
• Samtschwarz

Kennziffer **.1**
Kennziffer **.5**