Decken- und Wandleuchte

BEGA

10 A IP 65

22828

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Freistrahlende Leuchte mit hoher Schutzart für die Montage an Decken und an Wänden. Eine Leuchte aus Aluminiumdruckguss und schlagfester Kunststoffabdeckung aus Polycarbonat. Für innen und außen.

Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Aluminiumguss und Edelstahl Beschichtungstechnologie BEGA Unidure® Schlagfeste Kunststoffabdeckung, Polycarbonat weiß mit optischer Struktur 2 Befestigungsbohrungen ø 5 mm Abstand 175 mm 2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung ø 7-10,5 mm Fassungsklemme 2,5° Schutzleiteranschluss Fassung E 27 Schutzklasse I Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser Schlagfestigkeit IK10 Schutz gegen mechanische
Schläge < 20 Joule
Schläge - Sicherheitszeichen
C - Konformitätszeichen

Gewicht: 0,85 kg

Leuchtmittel

Leuchte mit Schraubsockel E 27 Lampenleistung max. 60 W Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Mitgeliefertes Leuchtmittel BEGA LED-Lampe 13584 LED Retrofit 7 W · 805 lm · 3000 K

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 52 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

13 586 LED 7 W · 805 lm · 3000 K dimmbar

LED 8 W · 1055 lm · 3000 K 13588

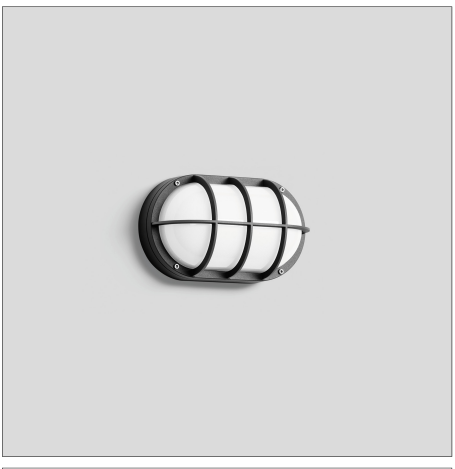
Funkgesteuerte Ausführung (Zigbee 3.0):

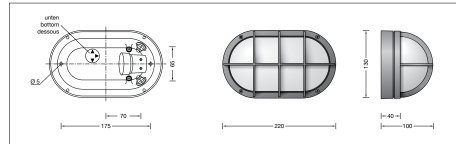
13555 LED 9 W · 805 lm · 2700 K dimmbar

LED 9 W · 805 lm · 2700 - 6500 K dimmbar · Tunable White 13556

13557 LED 9,5 W · 805 lm · 2700 - 6500 K dimmbar · Tunable White · RGBW

Ausführliche technische und lichttechnische Daten zu den Leuchtmitteln entnehmen Sie bitte den Datenblättern auf unserer Website.





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.

Lichtstromanteile

Lichtstromanteil oberer Halbraum Lichtstromanteil unterer Halbraum 13.5 % 86,5 %

BUG-Rating nach IES TM-15-07: 0-2-1 CEN Flux Code nach EN 13032-2: 35-62-84-86-52-1-9-38-14

Bestellnummer 22828

Farbe wahlweise Grafit oder Silber Grafit - Bestellnummer Silber - Bestellnummer + A

Lichtverteilung

