

BEGA**24 584**

Wandleuchte



Projekt · Referenznummer

Datum



Produktdatenblatt

Anwendung

Abgeblendete Wandleuchte mit hoher Schutzart für eine Vielzahl von Beleuchtungsaufgaben.

Eine Leuchte aus Aluminiumguss und Kristallglas.

Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Aluminiumguss und Edelstahl
 Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
 Kristallglas, innen weiß
 Silikonichtung
 2 Befestigungsbohrungen \varnothing 5 mm
 Abstand 105 mm
 1 Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis \varnothing 10,5 mm
 Anschlussklemme 2,5²
 Schutzleiteranschluss
 Fassung G 9
 Schutzklasse I
 Schutzart IP 65
 Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser
 Schlagfestigkeit IK07
 Schutz gegen mechanische Schläge < 2 Joule
 – Sicherheitszeichen
 – Konformitätszeichen
 Gewicht: 0,95 kg

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.

Leuchtmittel

Leuchte mit Stecksockel G 9
 Lampenleistung max. 33 W
 Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

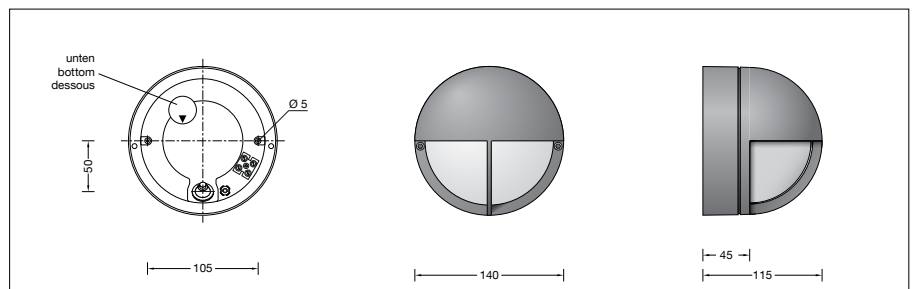
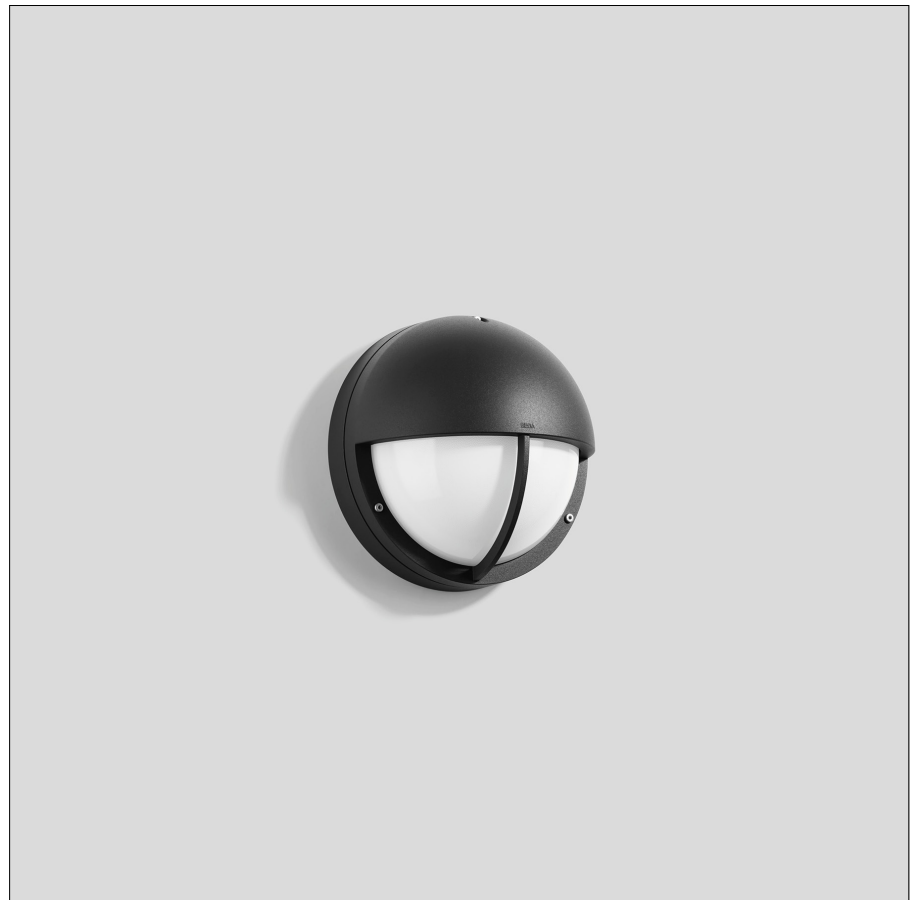
Mitgeliefertes Leuchtmittel
 BEGA LED-Lampe **13 597**
 LED Retrofit 4 W · 400 lm · 3000 K
 dimmbar

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 19 %

Für diese Leuchte sind weitere BEGA LED-Leuchtmittel erhältlich:

13 598 LED 4 W · 390 lm · 2700 K
 dimmbar

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



Lichtstromanteile

Lichtstromanteil oberer Halbraum
 Lichtstromanteil unterer Halbraum

20,3 %
 79,7 %

Bestellnummer 24 584

Farbe wahlweise Grafit, Weiß oder Silber
 Grafit – Bestellnummer
 Weiß – Bestellnummer + **W**
 Silber – Bestellnummer + **A**

BUG-Rating nach IES TM-15-07:
 0-1-0
 CEN Flux Code nach EN 13032-2:
 32-58-81-80-19-1-13-46-20