

**BEGA****50 574**

Decken- und Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Decken- und Wandleuchte · Innenleuchte mit mundgeblasenem Opalglas, seidenmatt mit Metallarmatur, für alle Beleuchtungsaufgaben im Innenbereich.

Überall dort, wo eine weiche und gleichmäßige Lichtstärkeverteilung benötigt wird.

**Produktbeschreibung**

Leuchte besteht aus Aluminiumguss

Oberfläche Farbe weiß

Mundgeblasenes Opalglas,

seidenmatt, mit Gewinde

2 Befestigungsbohrungen  $\varnothing$  5,4 mm

Abstand 93 mm

Die Leuchte ist zur Durchverdrahtung geeignet.

Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm

max. 3 x 1,5<sup>□</sup>

Anschlussklemmen

und Schutzleiterklemme 2,5<sup>□</sup>

Fassung E 27

Schutzklasse I

Schlagfestigkeit IK05

Schutz gegen mechanische

Schläge < 0,7 Joule

– Sicherheitszeichen

**CE** – Konformitätszeichen

Gewicht: 1,8 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](http://www.bega.com).

**Leuchtmittel**

Leuchte mit Schraubsockel E 27

Lampenleistung max. 100 W

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der

Energieeffizienzklasse E

Mitgeliefertes Leuchtmittel

BEGA LED-Lampe **13565**

LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 2700 K

dimmbar

Mitgeliefertes Leuchtmittel

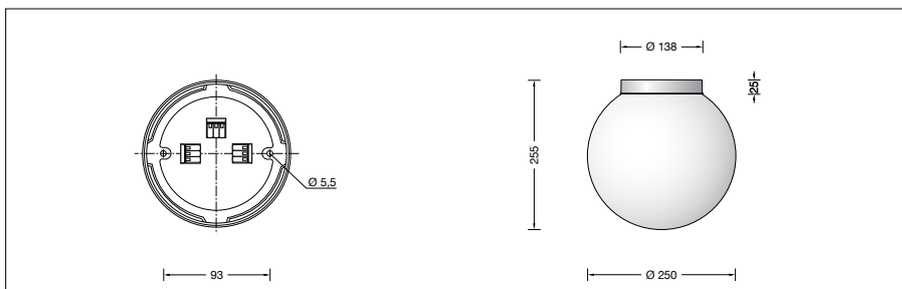
BEGA LED-Lampe **13592**

LED Retrofit 9 W · 1520 lm · 3000 K

dimmbar

Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 78,5 %

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

**Ergänzungsteil · Abschlussringe**

Für diese Leuchte sind optional Abschlussringe aus Metall in 3 Oberflächen lieferbar.

Abschlussringe sind Ergänzungsteile und separat zu bestellen.

Edelstahl  
Aluminium poliert  
Messing

Bestellnummer  
**13 183**  
**13 184**  
**13 185**

**Bestellnummer 50 574**

Farbtemperatur des mitgelieferten LED-Leuchtmittels wahlweise 2700 K oder 3000 K  
2700 K – Bestellnummer + **K27**  
3000 K – Bestellnummer + **K3**