50 137.2 **BEGA**

Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Freistrahlende Wandleuchte · Innenleuchte aus mundgeblasenem Opalglas, seidenmatt mit Metallgehäuse.

Die große Streuung des Opalglases bewirkt eine weiche und gleichmäßige Lichtverteilung im Raum.

Produktbeschreibung

Glashalterung aus Aluminium, matt geschliffen Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt 2 Befestigungsbohrungen ø 6 mm Abstand 30 mm Anschlussklemme 2,5[□] Schutzleiteranschluss Montagefläche 145 x 35 mm LED-Modul für Netzspannung 220-230 V \sim 50/60 Hz BEGA Thermal Switch® Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile Schutzklasse I

巛10 △ – Sicherheitszeichen **C** ← Konformitätszeichen

Gewicht: 0,65 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) F

Leuchtmittel

 $\begin{array}{c} 10~\text{W} \\ t_a = 25~^\circ\text{C} \\ t_{a~\text{max}} = 30~^\circ\text{C} \end{array}$ Leuchten-Anschlussleistung Bemessungstemperatur Umgebungstemperatur

50 137.2 K3

Modul-Bezeichnung LED-0607/930 Farbtemperatur 3000 K Farbwiedergabeindex $R_a > 90$ 940 lm Modul-Lichtstrom Leuchten-Lichtstrom 779 lm Leuchten-Lichtausbeute 77,9 lm/W

Umgebungstemperatur max. t_a= 30 °C (100 %) LED-Modul: 79.000h (L80B50)



