

BEGA**50 137.2**

Wandleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Freistrahlende LED-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 \varnothing 6 mm

Abstand 30 mm

Anschlussklemme 2,5^q

Schutzleiteranschluss

Montagefläche 145 x 35 mm

LED-Modul für Netzspannung

220-230 V \sim 50/60 Hz

Schutzklasse I

– Sicherheitszeichen

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,65 kg

Leuchtmittel

Leuchten-Anschlussleistung 12 W

Bemessungstemperatur $t_a = 25 \text{ }^\circ\text{C}$

Umgebungstemperatur $t_{a \text{ max}} = 40 \text{ }^\circ\text{C}$

50 137.2 K3

Modul-Bezeichnung LED-0607/830

Farbtemperatur 3000 K

Farbwiedergabeindex $R_a > 80$

Modul-Lichtstrom 1080 lm

Leuchten-Lichtstrom 880 lm

Leuchten-Lichtausbeute 73,3 lm/W

Lebensdauer der LED

Umgebungstemperatur $t_a = 25 \text{ }^\circ\text{C}$

– bei 64.000h: L70B50

max. Umgebungstemperatur $t_a = 40 \text{ }^\circ\text{C}$

– bei 52.000h: L70B50

