BEGA 50 106.2

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

Metallarmatur, Oberfläche Farbe weiß Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt 2 Befestigungsbohrungen ø 6 mm Abstand 160 x 32 mm

2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm

max.  $3 \times 1,5^{\circ}$ 

Anschlussklemme 2,5<sup>°</sup> Schutzleiteranschluss

LED-Modul für Netzspannung

Geeignet für Phasenanschnitts- oder

Phasenabschnittsdimmung

220-230 V  $\sim$  50/60 Hz

BEGA Thermal Switch®

Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile

Schutzklasse I **₹10** ♠ – Sicherheitszeichen

**C€** – Konformitätszeichen Gewicht: 1,2 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der

Energieeffizienzklasse(n) F

### Leuchtmittel

# 50 106.2 K3

## $\textbf{Lebensdauer} \cdot \textbf{Umgebungstemperatur}$

Bemessungstemperatur t<sub>a</sub>= 25 °C

LED-Modul: 79.000 h (L80 B50)

Umgebungstemperatur max.  $t_a$ = 25 °C (100 %) LED-Modul: 79.000 h (L80 B50)



