BEGA 50 137.2

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

Glashalterung aus Aluminium, matt geschliffen Mundgeblasenes Opalglas, seidenmatt 2 Befestigungsbohrungen ø 6 mm Abstand 30 mm

Anschlussklemme 2,5<sup>□</sup> Schutzleiteranschluss Montagefläche 145 x 35 mm LED-Modul für Netzspannung 220-230 V ~ 50/60 Hz BEGA Thermal Switch®

Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile Schutzklasse I

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) F

#### Leuchtmittel

### 50 137.2 K3

## Lebensdauer · Umgebungstemperatur

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

LED-Modul: 81.000 h (L80 B50)

 $\label{eq:continuous} \begin{array}{ll} \mbox{Umgebungstemperatur max. } t_a = 30 \ ^{\circ}\mbox{C (100 \%)} \\ \mbox{LED-Modul:} & 79.000 \mbox{ h (L80 B50)} \end{array}$ 



