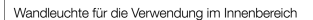
BEGA 50 131





Projekt · Referenznummer

Datum

# Produktdatenblatt

#### Anwendung

Offene und freistrahlende Wandleuchte · Innenleuchte mit mundgeblasenem Opalglas und Metallarmatur.

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

# Produktbeschreibung

Armatur aus Aluminium, Oberfläche Farbe weiß Glashaltestangen Edelstahl Mundgeblasenes Opalglas 3 Befestigungsbohrungen Ø 6,5 mm Abstand 105 x 160 mm 2 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung

der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm max. 3 × 1,5 der Netzanschlussleitung bis ø 10,5 mm

Anschlussklemme 2,5 $^{\circ}$  Schutzleiteranschluss LED-Modul für Netzspannung 220-230 V  $\sim$  50/60 Hz

Schutzklasse I **€** – Sicherheitszeichen **€** – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,75 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) F

#### Leuchtmittel

### 50 131 K3

# Lebensdauer · Umgebungstemperatur

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

LED-Modul: 82.000 h (L80 B50)

 $\label{eq:constraint} \begin{array}{ll} \mbox{Umgebungstemperatur max. } t_a = 30 \ ^{\circ}\mbox{C (100 \%)} \\ \mbox{LED-Modul:} & 80.000 \mbox{ h (L80\,B50)} \end{array}$ 



