Produkt-Datenblatt

Artikel-NR. 81-1323



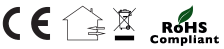
LED Feuchtraumwannenleuchte 30W / IP65



Technische Daten









Elektrische Daten

Nennleistung Bemessungsleistung Nennspannung Netzleistungsfaktor λ Betriebsfrequenz Dimmbar

Energieeffizienzklasse Ausgangsstrom

30W 30W 230V >0,9 50...60 Hz Nein 350mA

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom 3000lm Bemessungslichtstrom (25°C) 3000lm 4000K Farbtemperatur weiß Lichtfarbe Farbwiedergabeindex Ra >80 Startzeit < 0.5 sAbstrahlwinkel 120° **Farbkonsistenz** < 4 sdcm

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)

Gewicht

Montageart Decken-/ Wandanbau (im Außenbetr. nur in geschützter Lage)

880g

1180x 58x 66mm

Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Diffusor) Polycarbonat Farbe (Gehäuse) grau

Lebensdauer

LED-Lebensdauer L70 B50 30000 h (25°C) Anzahl der Schaltzyklen >25000

Zusätzliche Produktdaten

Langleuchte mit nicht austauschbarer LED **Bauform**

Ausführung Anbauleuchte / direkt strahlend

Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE Ja IP 65 **Schutzart** Schutzklasse Ш Quecksilberfrei Ja (0,0mg) IK 08 Schlagfestigkeit Durchgangsverdrahtung Ja / 2x 1.0mm²

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel) Tiefgarage, Keller, Lagerhalle,

Außenbereich (geschützt, keine direkte Bewetterung)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten