

LED Deckenleuchte/Valuna (weiß) 18W inkl. LED Treiber



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	18 W
Bemessungsleistung	18 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	----
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	nein

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	1500 lm
Bemessungslichtstrom	1500 lm
Lichtstärke	----
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0,00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70 %
Lichtfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	120°
Bemessungshalbwertswinkel	----
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	siehe Lebensdauer
Farbkonsistenz	< 4 sdc
Ausgangs-Strom	85 mA

Abmessungen & Gewicht

Lochausschnitt	---- mm
Durchmesser x Höhe	280 x 48 mm
Gewicht	750 g

Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

Zusätzliche Produktdaten

Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Flure, Büro (Allgemeinbeleuchtung), Treppenhaus
-----------------------	---

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieeffizienzindex	----
Arbeitsplatztauglichkeit nach UGR	----



mLight 81-3174

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
B
C
D
E
F

} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012