

Spezifikation

49307 | HumiLED slim fix 25W 3000 lm NW 150 cm
IP65



Elektrische Daten	
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	220 - 240 V
Netzfrequenz [Hz]	50 / 60
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	25
Verschiebungsfaktor (cos phi1)	= > 0,7

Lichttechnische Daten	
Nutzlichtstrom 360° [lm]	3000
Halbwertswinkel [°]	120
Ähnliche Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Neutralweiß
R9 Wert	14
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931)	x = 0,382 / y = 0,380
Faktor FTM	1
Lichtstromerhalt	0,96
Lebensdauerfaktor	0,9
Flimmer-Messgröße (PstLM)	1,0
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,4

Produkteigenschaften	
Abmessungen (L x B x H) [mm]	1450 x 53 x 37
Garantie [a]	2
Betriebstemperatur [C°]	-20 bis +40
Lagertemperatur [C°]	-40 bis +70
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293206046
Lichtquellentyp	NDLS MLS
Energieeffizienzklasse (A - G)	E
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Lebensdauer (L70B50) [h]	25.000

Lichtquelle Lampe
Lichtquelle (sonst.)
Umgebendes Produkt
Separate Betriebsgeräte
Solar und Batterie
Zubehör