

SLI028024NW



Leistung	20 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	4000 K	Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °	IK	10
Schutzart (IP)	IP65		

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI028024Neutral white
Leistung	20 W
Nennstrom	140 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Lichtstrom*	3250 lm (120°)
Lichtstrom	3000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	163 lm/W
Lichtstärke	1000 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	3
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	25000
Werkstoff des Gehäuses	POLYCARBONAT
IK	10
Schutzart (IP)	IP65
Farbe	Grau/Weiß
Maß (AxBxC)	600x72x70 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	natynkowy, zwieszany
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	max 22szt w lini

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Ilość na palecie	300 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.7 kg



*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente


 Photometrische Datei

