

SLI028113NW_PW

SLI028113NW_PW



Leistung	50 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	7700 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	08	Schutzart (IP)	IP65

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI028113Neutral white_PW
Leistung	50 W
Nennstrom	223 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.98
Lichtstrom*	7700 lm (360°)
Lichtstrom**	6000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	154 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	26000 h
Werkstoff des Gehäuses	PC/PC
IK	08
Schutzart (IP)	IP65
Farbe	SZARY
Maß (AxBxC)	1500x64x60 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	natynkowy, zwieszany
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	max 16szt w linii

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

