

SLI043036WW_PW

SLI043036WW_PW



Leistung	10 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	1100 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	40 °
UGR	<19	IK	06

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI043036Warm white_PW
Leistung	10 W
Nennstrom	50 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	Ja
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	1100 lm (360°)
Lichtstrom**	800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	110 lm/W
Lichtstärke	1500 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	40 °
UGR	<19
RA	>90
Enthält die Quelle	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
IK	06
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	75x100 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	30 szt.
Ilość na palecie	720 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.45 kg



Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

