

SLI043039WW_PW



Leistung	14-27 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	3000 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	40 °
UGR	<19	IK	06

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI043039Warm white_PW
Leistung	14-27 W
Nennstrom	125 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	27 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	Ja
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	3000 lm (360°)
Lichtstrom	1200-2300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	110 lm/W
Lichtstärke	3300 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	40 °
UGR	<19
RA	90
Enthält die Quelle	tak
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	25000
Werkstoff des Gehäuses	aluminum
IK	06
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	Czarny
Maß (AxBxC)	115x152 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	Innen
Certified by the National Institute of Hygiene	tak
Hergestellt in	PRC
Andere	DIP SWITCH - regulowana moc oprawy

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	18 szt.
Ilość na palecie	270 szt.
Waga brutto (1 szt.)	1.05 kg



*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente


 Benutzerhandbuch

 Konformitätserklärung

 Photometrische Datei

