

SLI028040CCT_PW



Leistung	28 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K	Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	90 °	UGR	<19
IK	07	Schutzart (IP)	IP20

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI028040CCT_PW
Leistung	28 W
Nennstrom	117 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	28 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Leistungsfaktor	0.980000
Lichtstrom*	4350 lm (360°)
Lichtstrom	3100 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	155 lm/W
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	90 °
UGR	<19
RA	80
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	stahl
IK	07
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Biały
Maß (AxBxC)	1200x170x60 mm
Zur Verwendung	InnenNÄ„TRZ
Montageart	natynkowy, zwieszany
Certified by the National Institute of Hygiene	tak
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	4 szt.
Ilość na palecie	80 szt.
Waga brutto (1 szt.)	2.89 kg

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente


 Benutzerhandbuch

 Konformitätserklärung

