

SLI043023CCT_PW

SLI043023CCT_PW




Leistung	6,5 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	850 lm (360°)	Farbtemperatur	2700/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT	Ausstrahlungswinkel	36 °
Schutzart (IP)	IP20		

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI043023CCT_PW
Leistung	6,5 W
Nennstrom	52 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Leistungsfaktor	0,5
Lichtstrom*	850 lm (360°)
Lichtstrom**	800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Lichtstärke	1300 cd
Farbtemperatur	2700/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	36 °
RA	80
Enthält die Quelle	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	PC+PS
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	105x35 mm
Befestigungsloch	90 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Funkcja zmiany barwy światła 2700K/4000K/6000K

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

