

SLI035083CCT_PW

SLI035083CCT_PW



Leistung	26/36/46 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	6300 lm (360°)	Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT	Ausstrahlungswinkel	90 °
UGR	19	Schutzart (IP)	IP20

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI035083CCT_PW
Leistung	26/36/46 W
Nennstrom	200 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	46 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.95
Lichtstrom*	6300 lm (360°)
Lichtstrom**	3120/4320/5520 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	137 lm/W
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	90 °
UGR	19
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminum/Kunststoff
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	295x1195x34 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	natynkowy, podtynkowy
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	DIP SWITCH - regulowana moc oprawy

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch

