

SLI035092NW_PW

SLI035092NW_PW



Leistung	40 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	6000 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	80 °
Schutzart (IP)	IP20		

Technische Daten

Dane logistyczne

Produktidentifikator	SLI035092Neutral white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	175 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	SPECTRUM
Leistungsfaktor	0.97
Lichtstrom*	6000 lm (360°)
Lichtstrom**	5200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	150 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	80 °
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)	595x595x35 mm
Befestigungsloch	575x575mm mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PL
Andere	zawiera 2 źródła św. fi use=3000 20W Neutral white

Opakowanie zbiorcze 5 szt.

Zugehörige Dokumente

 Benutzerhandbuch Konformitätserklärung

