


## LIMEA PRISMATICA



Leistung	<b>40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>4600 lm (120°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>100 °</b>
IK	<b>10</b>	Klasse der Dichtheitsklasse	<b>IP44</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Benutzerhandbuch



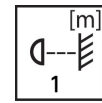
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI028036Neutral white
Leistung	40 W
Nennstrom	180 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Leistungsfaktor	0.96
Nutzbarer Lichtstrom*	4600 lm (120°)
Lichtstrom**	4600 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	115 lm/W
Lichtstärke	1700 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>80
Enthält die Leuchtmittel	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	TWORZYWO SZTUCZNE - PC
IK	10
Klasa szczelności	IP44
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	1200x110x60 mm
Gewicht	1.56 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Hergestellt in	PRC
Andere	dane na moduł Fi use=4600 P=40W



\*Gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom