

ALGINE



CE

Leistung	45 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	5850 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	06	Klasse szczelności	IP20



 Benutzerhandbuch



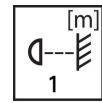
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035037Warm white_PW
Leistung	45 W
Nennstrom	200 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	45 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.95
Nutzbarer Lichtstrom*	5850 lm (360°)
Lichtstrom**	4400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	595x595x10 mm
Befestigungsloch	575x575 mm
Gewicht	2.09 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	L80B50 50000h MTBF 80000h



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