

ALGINE



Leistung	40 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	5200 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse der Schutzart	IP20		



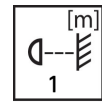
 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035072Warm white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	180 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	PHILIPS
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	5200 lm (360°)
Lichtstrom**	4500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium/Kunststoff
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	295x1195x26 mm
Befestigungsloch	275x1175 mm
Gewicht	1.52 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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