

ALGINE



CE

Leistung	36 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	4300 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse der Schutzart	IP20		



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035074Neutral white_PW
Leistung	36 W
Nennstrom	160 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	36 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	4300 lm (360°)
Lichtstrom**	3600 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	119 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	26000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM/TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	595x595x34 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NATYNK/PODTYNK
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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