

ALGINE



CE

Leistung	26 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	4300 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse der Schutzart	IP20		

 [Konformitätserklärung](#)

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035064Neutral white_PW
Leistung	26 W
Nennstrom	115 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	26 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	4300 lm (360°)
Lichtstrom**	3900 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	165 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	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminum/Kunststoff
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	595x595x32 mm
Gewicht	1.5 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NATYNK/PODTYNK
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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