

## ALGINE




---

Leistung	<b>36 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>4300 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Klasse szczelności	<b>IP20</b>		

---



 Benutzerhandbuch

### Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035074Cold 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	6000 K
Lichtfarbe	Cold 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