

## ALGINE



CE

---

Leistung	<b>40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>5800 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
UGR	<b>&lt;19</b>	Klasse der Dichtheitsklasse	<b>IP20</b>

---



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035066Cold white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	185 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	5800 lm (360°)
Lichtstrom**	4800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
UGR	<19
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	1.6 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NATYNK/PODTYNK
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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