


## ALGINE



Leistung	<b>44 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>5700 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>70 °</b>
UGR	<b>&lt;16</b>	IK	<b>06</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



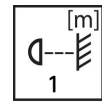
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

### Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035050Neutral white_PW
Leistung	44 W
Nennstrom	200 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	44 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	PHILIPS
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	5700 lm (360°)
Lichtstrom**	5300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	70 °
UGR	<16
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	STAL
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	597x597x40 mm
Befestigungsloch	565X565 mm
Gewicht	2.8 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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