

## ALGINE



Leistung	<b>40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>5500 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Klasse der Dichtheitsklasse	<b>IP20</b>		



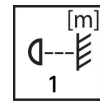
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	SLI035056Neutral white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	186 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	PHILIPS
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	5500 lm (360°)
Lichtstrom**	4800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	138 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminum/Kunststoff
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	595x595x26 mm
Befestigungsloch	575x575mm mm
Gewicht	1.42 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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