

## ALGINE



Leistung	<b>35 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>3850 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>06</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

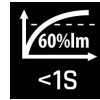


 Photometrische Datei

SLI035070WW\_35W

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	SLI035070Warm white_35W
Leistung	35 W
Nennstrom	170 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	36 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	3850 lm (360°)
Lichtstrom**	3850 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	110 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	25000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	620x620x10 mm
Befestigungsloch	600x600 mm
Gewicht	2.35 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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