

ALGINE



Leistung	<b>32 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>3200 lm (120°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>06</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>




 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei



 3D-Modell

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035039Neutral white
Leistung	32 W
Nennstrom	140 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	32 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.95
Nutzbarer Lichtstrom*	3200 lm (120°)
Lichtstrom**	3200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	100 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	595x595x10 mm
Befestigungsloch	575x575 mm
Gewicht	2.2 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	L80B50 50000h MTBF 80000h



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