

## ALGINE



Leistung	<b>32 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>3300 lm (120°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
UGR	<b>&lt;22</b>	IK	<b>06</b>



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

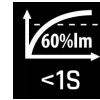
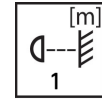


 Photometrische Datei



Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035012Cold white
Leistung	32 W
Nennstrom	154 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	32 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	3300 lm (120°)
Lichtstrom**	3300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	103 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
UGR	<22
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	OPTION
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	595x595x10 mm
Befestigungsloch	575x575 mm
Gewicht	2.09 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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