

## ALGINE



Leistung	<b>45 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>4820 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>06</b>	Schutzart (IP)	<b>IP20</b>



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei



Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035037Warm white
Leistung	45 W
Nennstrom	200 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	45 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.95
Lichtstrom*	4820 lm (360°)
Lichtstrom**	4400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	97 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 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
Andere	L80B50 50000h MTBF 80000h



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