


## ALGINE



Leistung	<b>44 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>5300 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>70 °</b>
UGR	<b>&lt;16</b>	IK	<b>06</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035050Neutral white
Leistung	44 W
Nennstrom	200 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch	44 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	PHILIPS
Leistungsfaktor	0,9
Lichtstrom*	5300 lm (360°)
Lichtstrom**	5300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	120 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	70 °
UGR	<16
RA	80
Hersteller von LED-Dioden	PHILIPS
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	STEEL
IK	06
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	597x597x40 mm
Befestigungsloch	565x565 mm
Gewicht	3,18 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler/Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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