

ALGINE



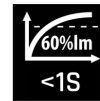
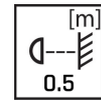
CE

Leistung	30 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	4000 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse szczelności	IP44/IP20***		

SLI035069NW_PW_IP44

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI035069Neutral white_PW_IP44
Leistung	30 W
Nennstrom	135 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Nutzbarer Lichtstrom*	4000 lm (360°)
Lichtstrom**	3600 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	133 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	Aluminum/Kunststoff
Klasa szczelności	IP44/IP20***
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	295x1195x32 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NATYNK/PODTYNK
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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

***Degree of protection [IP] (from the bottom/ from the top)