

**MADARA**



---

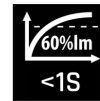
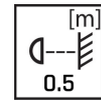
Leistung **30 W**  
Farbtemperatur **3000 K**  
Ausstrahlungswinkel **24 °**

Nennspannung **230 V**  
Lichtfarbe **Warm white**  
Klasse der Schutzart **IP20**

---

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI033014Warm white
Leistung	30 W
Nennstrom	145 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom**	2200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	73 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	24 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, GLASS
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	115x263x127 mm
Gewicht	1.272 kg
Zur Verwendung	wewnqtrz
Montageart	3-Phasen Aufbauschiene
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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