

## LUVIA



CE

Leistung **20 W**  
Farbtemperatur **3000 K**  
Ausstrahlungswinkel **45 °**

Nennspannung **230 V**  
Lichtfarbe **Warm white**  
Schutzart (IP) **IP20**



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI024006Warm white
Leistung	20 W
Nennstrom	100 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Lichtstrom**	1400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	70 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	45 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	SREBRNY
Maß (AxBxC)	139x75 mm
Gewicht	0.78 kg
Zur Verwendung	wewnqtrz
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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