

## VIGA



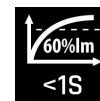
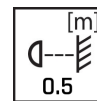
CE

Leistung	<b>14 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>1700 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Klasse szczelności	<b>IP20</b>		

 Konformitätserklärung

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	SLI045005Warm white_PW
Leistung	14 W
Nennstrom	105 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	1700 lm (360°)
Lichtstrom**	1500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	121 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	PC
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	76x580x26 mm
Gewicht	0.16 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC



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