

VIGA



Leistung	35 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	4200 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Schutzart (IP)	IP20		

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI045008Warm white_PW
Leistung	35 W
Nennstrom	165 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	35 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.95
Lichtstrom*	4200 lm (360°)
Lichtstrom**	3400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	120 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
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	76x1500x26 mm
Gewicht	0,4 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC



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