

KULISTA



Leistung	5 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	420 lm (360°)	Farbtemperatur	2700-6500 K
Lichtfarbe	CCT	Ausstrahlungswinkel	220 °
Sockel	E-14		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14414
Leistung	5 W
Nennstrom	40 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	420 lm (360°)
Lichtstrom**	420 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	84 lm/W
Farbtemperatur	2700-6500 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	220 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	SMART
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-14
Maß (axbxc)	47 x 93 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	N,A
Hergestellt in	PRC

