

SWIECOWA



Leistung **6 W**

Lichtstrom** **500 lm (360°)**

Lichtfarbe **Neutral white**


Sockel **E14**

Nennspannung **230 V**

Farbtemperatur **4000 K**

Ausstrahlungswinkel **160 °**



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14382
Leistung	6 W
Nennstrom	32 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	500 lm (360°)
Lichtstrom**	500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	83 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	160 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E14
Maß (AxBxC)	38x107 mm
Gewicht	0.035 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Dimmer: Berker 2867 10; Schneider SBD600RL;

