


GLS



Leistung	12 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1050 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	220 °
Sockel	E-27		



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14376
Leistung	12 W
Nennstrom	60 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	1050 lm (360°)
Lichtstrom**	1050 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	87 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	220 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	+
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	60x114 mm
Gewicht	0.05 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	Dimmer: Berker 2867 10; Schneider SBD600RL;

