

LED GLS 10W E-27





Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13902_270ST
Leistung	10 W
Nennstrom	80 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom	800 lm
Lampenlichtausbeute	80 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	WW
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM	5
max	
Dimmbar	-
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	60x109 mm
Gewicht	0.04 kg
Zur Verwendung	wewnątrz
Anwendung	INT
Stückzahl auf der Verpackung	50 Stück
Hergestellt in	PRC



Zugehörige Dokumente:

 Konformitätserklärung  Photometrische Datei

LED GLS 11W E-27 COG



Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14366
Leistung	11 W
Nennstrom	80 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom	1500 lm
Lampenlichtausbeute	136 lm/W
Lichtfarbe	NW
Ausstrahlungswinkel	340 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM	5
max	-
Dimmbar	-
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	67x119 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Stückzahl auf der Verpackung	100 Stück
Hergestellt in	PRC



Zugehörige Dokumente:

 Konformitätserklärung

LED GLS 11W E-27 COG




Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14364
Leistung	11 W
Nennstrom	80 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom	1450 lm
Lampenlichtausbeute	131 lm/W
Lichtfarbe	WW
Ausstrahlungswinkel	340 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	-
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	67x119 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Stückzahl auf der Verpackung	100 Stück
Hergestellt in	PRC



Zugehörige Dokumente:

 Konformitätserklärung

LED GLS 13W E-27





Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13892
Leistung	13 W
Nennstrom	100 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom	1200 lm
Lampenlichtausbeute	92 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	WW
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM	5
max	-
Dimmbar	-
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	60x118 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	wewnątrz
Anwendung	INT
Stückzahl auf der Verpackung	50 Stück
Hergestellt in	PRC



Zugehörige Dokumente:

 Konformitätserklärung  Photometrische Datei