

WOJ+14488_20W

WOJ+14488_20W



Leistung	20 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	2200 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	220 °
Sockel	E27		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+14488_20W
Leistung	20 W
Nennstrom	85 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	2200 lm (360°)
Lichtstrom**	2200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	110 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	220 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (AxBxC)	70x145 mm
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.104 kg

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung