Datenblatt



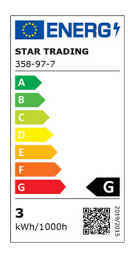
LED Reflektorlampe R50 x79mm

Artikel-Nr.: 30897

Retrofit, Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und , ideal sowohl für Schaufenster als auch für akzentuierte Außenbeleuchtung in Beeten, Rabatten oder Gärten.

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 1





Nennspannung:	230230 V
Nennstrom:	1212 mA
Leistungsfaktor:	0.98
Lampenleistung:	2.52.5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	170170 lm
Lampenlichtausbeute:	68 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	27002700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	180180 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	79 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:29:58



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

