Datenblatt



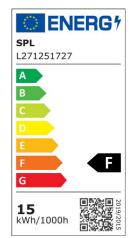
LED Reflektorform R125x170mm

Artikel-Nr.: 38183

Diese hocheffieziente LED-Reflektorlampe besitzt die Abmessungen eines herkömmlichen R125-Spots. Durch seine besonders hohe Lebensdauer und seinen breiten Abstrahlwinkel eignet er ...

Quecksilbergehalt (mg): 0





Nennspannung:	230230 V
Nennstrom:	6565 mA
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	1515 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	150150 lm
Lampenlichtausbeute:	76 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	27002700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	110110 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	125 mm
Länge:	170 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	15 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:43:18



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

