Datenblatt



LED Linienlampe Filament 30x500mm dimmbar

Artikel-Nr.: 32370

um 45 Grad drehbare Linienlampe mit hoher Farbwiedergabe

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	220240 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	88 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	410410 lm
Lampenlichtausbeute:	51 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	linear
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	19001900 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	4545 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	30 mm
Länge:	500 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:49:27





