BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Sylvania Lynx-TE 18W - 830 Warmweiß | 4 Pin

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	163419
EAN	5410288278513
Marke	Sylvania
Herstellername	LYNX-T FSD CFL 18W 830 3000K GX24q-2
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Watt18DimmbarNicht dimmbarSockelGX24q-2 (4-pins)Anzahl der Pins4Farbcode830 WarmweißLichtfarbe (Kelvin)3000 WarmweißFarbwiedergabestufe (Ra)80-89 - Gute FarbwiedergabeHelle FarbeWeiß	Technologie	Fluoreszierend
Sockel GX24q-2 (4-pins) Anzahl der Pins 4 Farbcode 830 Warmweiß Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe	Watt	18
Anzahl der Pins 4 Farbcode 830 Warmweiß Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe	Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode 830 Warmweiß Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe	Sockel	GX24q-2 (4-pins)
Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe	Anzahl der Pins	4
Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe	Farbcode	830 Warmweiß
	Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Helle Farbe Weiß	Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
	Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung Einzelfarbe	Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	66.7
Produkttyp	PL-T / Dulux-T T/E
Produktinformationen	
Produktserie	Lynx
Sensortyp	Kein Sensor
Maße	
Länge (mm)	97
Höhe (mm)	97
Durchmesser (mm)	49

Warum BeleuchtungDirekt?









