

TOLEDO LYNX D 700LM G24D 830 SL

Artikelnummer 0031852

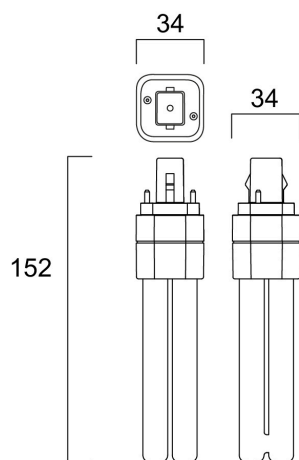
SYLVANIA



LED replacement for compact fluorescent Lynx-D lamps
30,000 hours average rated life (L70 F50)
3 years warranty
Quick, simple and safe replacement without rewiring
Direct retrofit – easiest way to upgrade existing luminaires to LED technology
Suitable for magnetic ballast/CCG and direct mains 220-240V AC operation
Low energy consumption and no flickering
Compact and durable construction
Minimum and maximum operating temperature: -20°C to 45°C
Ideal for commercial and residential applications including offices, hotels, restaurants, warehouses, supermarkets, corridors, in addition to living rooms, kitchens and garages
Warning: ToLEDo Lynx D lamps are not suitable for operation with electronic ballast/ECG operation.

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

TOLEDO LYNX D 700LM G24D 830 SL

Artikelnummer 0031852

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	TOLEDO LYNX D 700LM G24D 830 SL
Technologie	LED
Lampenform	U-förmig
Sockel	G24d
Lampenausführung	Opal
Integrierter Präsenzmelder	KEINE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+45°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4941372
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	700
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	280
Photometrische Risikogruppe	RG0

Elektrische Daten

Power consumption (W)	7
Wattage (W)	7
Äquivalenzleistung (W)	18
Stromstärke (A)	0.035
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Einschaltstrom (A)	5
Dauer Einschaltstrom (μ s)	100
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	30000
----------------------	-------

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
Länge Produkt (mm)	145
Nominale Produktbreite (mm)	34
Nominale Produkthöhe (mm)	34
Gewicht (kg)	0.064

TOLEDO LYNX D 700LM G24D 830 SL

Artikelnummer 0031852

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	5410288318523
Einzelverpackung Länge (cm)	4.5
Einzelverpackung Breite (cm)	3.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	15.7
DUN 14 (außen)	15410288318520
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	14.9
Außenverpackung Breite (cm)	8.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	20.4

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-45
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Nein
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Nicht für den privaten Haushalt geeignet