

TOLEDO LYNX S 600LM G23 830

Codice n. 0031851

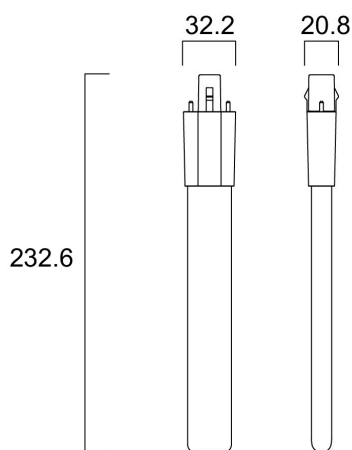
SYLVANIA



LED replacement for compact fluorescent Lynx-S 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 S lamps are not suitable for operation with electronic ballast/ECG operation.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

TOLEDO LYNX S 600LM G23 830

Codice n. 0031851

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	TOLEDO LYNX S 600LM G23 830
Tecnologia	LED
Forma della lampadina	Forma a U
Attacco lampada	G23
Finitura lampadina	Opale
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Residenziale e Consumer
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+45°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001959
Garanzia	3 anni

Dati ottici

Flusso luminoso utile	600
Temperatura di colore correlata (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Angolo (°)	130
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	6
Potenza (W)	6
Potenza lampada inc. equivalente	11
Corrente (A)	0.03
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>50000
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Corrente di spunto (A)	5
Durata picco di corrente (µs)	100
Etichetta di efficienza energetica	F
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	30000
-------------------------------	-------

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP20
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	233
Larghezza nominale prodotto (mm)	32
Altezza nominale prodotto (mm)	21
Peso (Kg)	0.051

TOLEDO LYNX S 600LM G23 830

Codice n. 0031851

SYLVANIA

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288318516
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	4.5
Larghezza imballo singolo (cm)	2.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	24.0
DUN14_2	15410288318513
Quantità per imballo esterno	6
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	10.3
Packaging outer width (cm)	7.4
Profondità imballo esterno (cm)	28.7

Dati di sicurezza

Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-45
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Non applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Utilizzabile solo in applicazioni asciutte	No
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì
Messaggio di sicurezza	Non adatto per uso domestico