

# TOLEDO LYNX DE 700LM G24Q 830 SL

Item No: 0031854

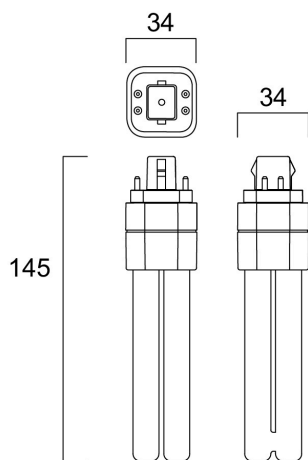
**SYLVANIA**



LED replacement for compact fluorescent Lynx-DE 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 electronic ballast/ ECG ballast  
Compact and durable construction  
Minimum and maximum operating temperature: -20°C to 45°C  
Low energy consumption and no flickering  
Ideal for commercial and residential applications including offices, hotels, restaurants, warehouses, supermarkets, corridors, in addition to living rooms, kitchens and garages  
Warning: ToLEDo Lynx DE lamps are not suitable for magnetic ballast/CCG and direct mains 220-240V AC operation

## Technical Assets

### Dimensions (mm)



### Photometrics

# TOLEDO LYNX DE 700LM G24Q 830 SL

Item No: 0031854

**SYLVANIA**

## Información General

Nombre del producto	TOLEDO LYNX DE 700LM G24Q 830 SL
Tecnología	LED
Forma de la lámpara	U shape
Casquillo	G24q-2
Acabado de la lámpara	Opal
Detector de presencia	Ninguno
Aplicación	Hostelería, Logística e industria, Residencial y de consumo
Rango de temperatura operativa	-20°C...+45°C
Compatible con asistente virtual	No aplica
ETIM	EC001959
FI del número electrónico	4941374
Garantía	3 años

## Datos ópticos

Lúmenes	700
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
CRI (Ra)	80
Consistencia del color (SDCM)	SDCM6
Ángulo del haz (°)	280
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0

## Datos eléctricos

Consumo de energía (W)	7
Potencia	7
Potencia equivalente	18
Corriente (A)	0.3
Tensión de alimentación mín.	20.0
Tensión de alimentación máx.	40.0
Equipo de control requerido	Sí
Sistema de control	Driver LED de corriente continua
Nº de encendidos antes de fallos prematuros	>50000
Regulable	No
Modo de regulación	No aplicable
Corriente de encendido (A)	7
Duración de irrupción (µs)	800
Clasificación energética de lámpara	F
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz

## Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	30000
---------------------------	-------

## Datos físicos

Acabado de color	Blanco
Protección IP	IP20
Largo (mm)	152
Ancho (mm)	34
Alto (mm)	34
Peso (kg)	0.061

# TOLEDO LYNX DE 700LM G24Q 830 SL

Item No: 0031854

**SYLVANIA**

## Empaquetado

Código EAN	5410288318547
Largo del embalaje individual (cm)	4.5
Ancho del embalaje individual (cm)	3.8
Alto del embalaje individual (cm)	15.7
DUN14 (inner)	15410288318544
Cantidad de unidades por caja	6
Largo / alto del embalaje outer (cm)	14.9
Ancho del embalaje outer (cm)	8.8
Profundidad del embalaje outer (cm)	20.4

## Información de seguridad

Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	-20-45
Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Not applicable
Lámpara para usos especiales	No
Solo para uso en aplicaciones secas	No
Adecuado para iluminación doméstica	Sí
Mensaje de seguridad	Not suitable for household