

## ToLEDo LYNX DE ToLEDo DE 700LM G24Q 840 SL 0028058



### Produkteigenschaften

- 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 and direct mains 220-240V AC operation  
Compact and durable construction  
Minimum and maximum operating temperature: -10°C to 40°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 operation



### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	ToLEDo DE 700LM G24Q 840 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	7
Sockel	G24q-2
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740776
Garantie	3 Jahre
Nennwert Lichtstrom (lm)	700
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Wattage (W)	7
Spannung (V)	230
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	30000
EAN-Nummer	5410288280585

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo DE 700LM G24Q 840 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	7
Sockel	G24q-2
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740776
Garantie	3 Jahre

## ToLEDo LYNX DE

ToLEDo DE 700LM G24Q 840 SL

0028058

### Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	700
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

### Elektrische Daten

Wattage (W)	7
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	0.5
Spannung (V)	230
Leistungsfaktor der Lampe	0.93
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Einschaltstrom (A)	8.8
Energie Aufkleber (Klasse)	A+
kWh pro 1000 Stunden Brenndauer	7
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	8
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	12
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	16

### Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	30000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	30000

### Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	141
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	35
Gewicht (kg)	0.077

### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288280585
Einzelverpackung Länge (cm)	15.0
Einzelverpackung Breite (cm)	3.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	3.6
DUN14 (innen)	15410288280582
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	10
Außenverpackung Länge (cm)	19.2
Außenverpackung Breite (cm)	7.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	15.5

## ToLEDo LYNX DE

ToLEDo DE 700LM G24Q 840 SL

0028058

### Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Not Suitable for totally enclosed fixtures

