ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL10

Artikelnummer 0029651













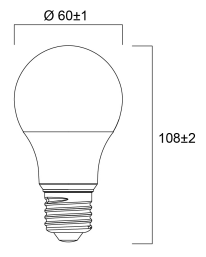




Compact and elegant designSuitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent lampsInstant light at the flick of a switchUniform light distributionGood colour rendering (CRI 80)Perfect for hotels, restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areasLower maintenance costs15,000 hours average rated life

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL10

Artikelnummer 0029651



Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL10
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	8
Lampenform	Birnenförmig
Sockel	E27
Lampenausführung	Opal
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741168
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Optische Daten	
Nutzlichtstrom (Φuse)	806
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	806
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	8
Wattage (W)	8
Äquivalenzleistung (W)	60
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	3.2
Dauer Einschaltstrom (µs)	350
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	50
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	25

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
Länge Produkt (mm)	107
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60
Gewicht (kg)	0.295

ToLEDo GLS 806LM 840 E27 SL10

Artikelnummer 0029651



Verpackung

EAN-Nummer	5410288296517
Einzelverpackung Länge (cm)	26.6
Einzelverpackung Breite (cm)	12.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.4
DUN 14 (außen)	15410288296514
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	37.9
Außenverpackung Breite (cm)	27.6
Außenverpackung Tiefe (cm)	24.1

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Nicht geeignet für vollständig geschlossene Leuchten