

ToLEDo GLS 470LM 827 B22 SL

Artikelnummer 0030831

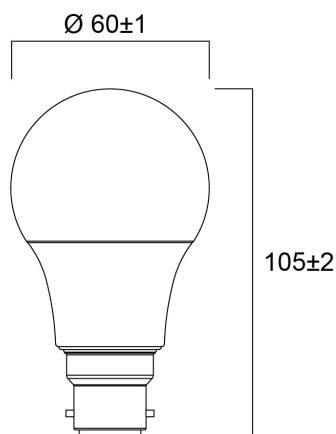
SYLVANIA



Compact and elegant design
Suitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent lamps
Instant light at the flick of a switch
Uniform light distribution
Good colour rendering (CRI 80)
Perfect for hotels, restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areas
Lower maintenance costs
15,000 hours average rated life

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo GLS 470LM 827 B22 SL

Artikelnummer 0030831

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	ToLEDo GLS 470LM 827 B22 SL
Technologie	LED
Lampenform	Pear-shape
Sockel	B22
Lampenausführung	Opal
Built in presence detector	NONE
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC001959
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Useful luminous flux (Φ_{use})	470
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	150
Photobiological Risk Group	RG1

Elektrische Daten

Power consumption (W)	4
Wattage (W)	4
Äquivalenzleistung (W)	40
Stromstärke (A)	0.04
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Vorschaltgerät benötigt	No
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Einschaltstrom (A)	4.5
Dauer Einschaltstrom (μ s)	170
Energie Aufkleber (Klasse)	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	15000
----------------------	-------

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP20
Nominale Produkthöhe (mm)	105
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60
Gewicht (kg)	0.022

ToLEDo GLS 470LM 827 B22 SL

Artikelnummer 0030831

SYLVANIA

Packaging

EAN Code	5410288308319
Einzelverpackung Länge (cm)	6.0
Einzelverpackung Breite (cm)	6.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.2
DUN 14 (außen)	15410288308316
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	18.8
Außenverpackung Breite (cm)	12.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	12.5

Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Not applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures