

ToLEDo Lynx S 500lm G23 840 SL

Artikelnummer 0030220

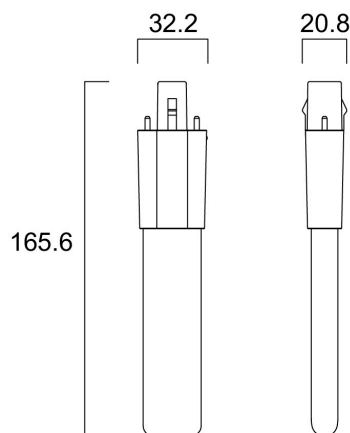
SYLVANIA



LED-ervanger voor compacte fluorescentielampen Lynx-S 30.000 uur gemiddelde levensduur (L70 F50) 3 jaar garantie Snelle, eenvoudige en veilige vervanging zonder herbedrading Directe retrofit - eenvoudigste manier om bestaande armaturen te upgraden naar LED-technologie Geschikt voor magnetische ballast/CCG en direct 220-240V AC lichtnet Laag energieverbruik en geen flikkering Compacte en duurzame constructie Minimale en maximale bedrijfstemperatuur: -20°C tot 45°C Ideaal voor commerciële en residentiële toepassingen zoals kantoren, hotels, restaurants, magazijnen, supermarkten, gangen, naast woonkamers, keukens en garages Waarschuwing: ToLEDo Lynx S-lampen zijn niet geschikt voor gebruik met elektronische ballast/ECG-bediening.

Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

ToLEDo Lynx S 500lm G23 840 SL

Artikelnummer 0030220

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	ToLEDo Lynx S 500lm G23 840 SL
Technologie	LED
Ballonvorm	U-vormig
Lampvoet	G23
Ballonafwerking	Opaal
Algemene toepassing	Horeca, Logistiek & Industrie, Residentieel & Consument
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+45°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4941325
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	500
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Koelwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	130
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	4.5
Wattage (W)	4.5
Equivalent vermogen	9
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Dimbaar	Nee
Inschakelstroom (A)	3
Duur inschakelstroom (µs)	100
Lamp energielabel (klasse)	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	30000
--	-------

Fysieke gegevens

IP waarde	IP20
Lengte (mm)	166
Breedte (mm)	32
Hoogte (mm)	21
Gewicht (kg)	0.04

Verpakkingen

EAN code	5410288302201
Enkele lengte verpakking (cm)	4.6
Enkele breedte verpakking (cm)	2.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	17.2
DUN14 (inner)	15410288302208
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	10.5
Breedte omdoos (cm)	7.2
Diepte omdoos (cm)	21.8

Veiligheidsgegevens

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-45
Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal toepassingen	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Nee
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Veiligheidsmelding	Niet geschikt voor thuisgebruik