

# SylProof ToLEDo T8 1500 Single 18W 2300lm 840

Artikelnummer 0090070

**SYLVANIA**

YourHome™



Wetterfeste Leuchte, zusammen geliefert mit austauschbaren ToLEDo T8 LED-Röhren. Einfach zu installieren mit Befestigungsbügeln aus Edelstahl für Deckenmontage. Gehäuse und Diffusor aus Polycarbonat. 4000 K; 18 W; 2300 lm; 128 lm/W und 25.000 Stunden Lebensdauer. IP65; IK08; Klasse II; 1580 mm x 60 mm x 65 mm.

## Technische Werte

### Photometrie

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	SylProof ToLEDo T8 1500 Single 18W 2300lm 840
Technologie	LED
Sockel	G13
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Montage	Wandanbaumontage
Integrierter Präsenzmelder	KEINE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	3 Jahre

#### Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	2300
Systemeffizienz (lm/W)	128
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Kaltweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	120
Distributionstyp	Symmetrisch
Photometrische Risikogruppe	RG1

# SylProof ToLEDo T8 1500 Single 18W 2300lm 840

Artikelnummer 0090070

**SYLVANIA**

## Elektrische Daten

Lampe enthalten	0030243
Notbeleuchtungstyp	
Systemleistung gesamt (W)	18
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	20
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	Nicht erforderlich
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Einschaltstrom (A)	14.9
Dauer Einschaltstrom (µs)	60
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	D
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	101
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	161
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	97
Anschließbarer Leiterquerschnitt - Max (mm <sup>2</sup> )	1.5

## Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	25000
----------------------	-------

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grau
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Länge Produkt (mm)	1580
Nominale Produktbreite (mm)	65
Nominale Produkthöhe (mm)	60
Gewicht (kg)	1.0

## Verpackung

EAN-Nummer	5410288900704
Einzelverpackung Länge (cm)	160.0
Einzelverpackung Breite (cm)	6.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.3
DUN 14 (außen)	15410288900701
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	12
Außenverpackung Länge (cm)	163.0
Außenverpackung Breite (cm)	21.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	30.0

## Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40