

# SYLPROOF TOLEDO T8 L1500 HOUSING 1X

Codice n. 0090082

**SYLVANIA**

YourHome™



Stagna vuota per tubi LED ToLEDo T8. Facile da installare con staffe di fissaggio in acciaio inossidabile per il montaggio a soffitto. Alloggiamento e diffusore in policarbonato. IP65; IK08; 1580mm x 60mm x 65mm

## Dati tecnici

### Fotometrie

### Dati generali

Nome prodotto	SYLPROOF TOLEDO T8 L1500 HOUSING 1X
Tecnologia	LED
Attacco lampada	G13
Materiale del corpo dell'apparecchio	PC Policarbonato
Montaggio	Montaggio a parete
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+40°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	3 anni

### Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	1
Efficienza apparecchio lm/W	1
Colore della luce	N/A
Consistenza colore (SDCM)	N/A
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	Non applicabile

# SYLPROOF TOLEDO T8 L1500 HOUSING 1X

Codice n. 0090082

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

Lampada inclusa	Fixture without Lightsource
Potenza totale (W)	0.1
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	15
Protezione elettrica	Classe II
Tipologia reattore	Non richiesto
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	1
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	1
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	1
Sezione max del conduttore collegabile	1.5

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	25000
Vita utile nominale - L80 B10	25000
Vita utile nominale - L90 B10	25000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	Grigio
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK08
Finitura del diffusore	Trasparente
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1580
Larghezza nominale prodotto (mm)	65
Altezza nominale prodotto (mm)	60
Peso (Kg)	0.75

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288900827
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	163.5
Larghezza imballo singolo (cm)	6.4
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	4.5
DUN14_2	15410288900824
Quantità per imballo esterno	12
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	165.0
Packaging outer width (cm)	16.0
Profondità imballo esterno (cm)	29.0

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-40