

SYLPROOF TOLEDO T8 L1200 1550LM 865 SINGLE

Item No: 0090069

SYLVANIA

YourHome™



Weatherproof luminaire delivered together with exchangeable ToLEDo T8 LED tubes. Easy to install with stainless steel fixing brackets for ceiling mounting. Polycarbonate housing and diffuser. 6500K; 13.3W; 1550lm; 117lm/W and 25,000 hours lifetime. IP65; IK08; Class II; 1280mm x 60mm x 65mm

Technical Assets

Photometrics

General data

Nome do produto	SYLPROOF TOLEDO T8 L1200 1550LM 865 SINGLE
Tecnologia	LED
Casquilho	G13
Corpo (Housing)	PC Polycarbonate
Montagem	Wall surface mounted
Detetor de presença incorporado	NONE
Aplicação geral	Logistics & Industry
Intervalo de temperatura de funcionamento (°C)	-20°C...+40°C
Compatibilidade com assistente virtual	N/A
ETIM	EC002892
Garantia	3 years

Optical data

Fluxo luminoso da luminária (lm)	1550
Eficiência (lm/W)	117
Temperatura de cor (K)	6500
Cor da luz	Daylight
CRI	80
Variação da cor (SDCM)	SDCM6
Ângulo do feixe (°)	120
Tipo de distribuição	Symmetric
Grupo de risco fotobiológico	RG1

SYLPROOF TOLEDO T8 L1200 1550LM 865 SINGLE

Item No: 0090069

SYLVANIA

Electrical data

Light source included	0030241
Emergency type	
Consumo total de energia (W)	13.3
Tensão de alimentação do produto – mín. (V)	220.0
Tensão de alimentação do produto – máx. (V)	240.0
Fator de potência	0.9
THD (a 230V, 50Hz, carga total, a 100% de regulação)	20
Classe de proteção elétrica	Class II
Sistema de controlo	Not required
Regulável	No
Modo de regulação	N/A
Corrente de arranque (A)	10.4
Duração da corrente de arranque (µs)	260
Classe de eficiência energética (A>G) da fonte de luz incluída	D
Frequência nominal (Hz)	50/60Hz
Máx. dispositivos por disjuntor C de 10A	58
Máx. produtos por disjuntor C de 16A	92
Máx. produtos por disjuntor B de 16A	55
Secção máxima do condutor conectável (mm ²)	1.5

Lifetime data

Vida útil L70 B50	25000
-------------------	-------

Physical data

Cor do corpo	Grey
Proteção IP	IP65
Proteção IK	IK08
Acabamento do difusor	Transparent
Material do difusor	PC Polycarbonate
Comprimento nominal do produto (mm)	1280
Largura nominal do produto (mm)	65
Altura nominal do produto (mm)	60
Peso (kg)	0.8

Packaging

Código EAN	5410288900698
Comprimento / altura da embalagem individual (cm)	130.0
Largura da embalagem individual (cm)	6.6
Profundidade da embalagem individual (cm)	6.3
DUN14 (inner)	15410288900695
Unidades por embalagem exterior	12
Comprimento / altura da embalagem exterior (cm)	133.0
Largura da embalagem exterior (cm)	21.0
Profundidade da embalagem exterior (cm)	30.0

Safety data

Teste do fio incandescente (°C)	650
Condição ótima de funcionamento (°C)	-20-40