

SylProof ToLEDo T8 Twin 1500 IP65 4100Lm 840

Cikkszám 0045885

SYLVANIA

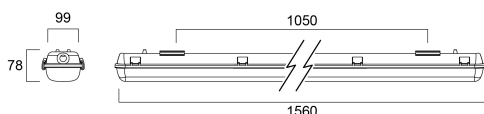
YourHome™



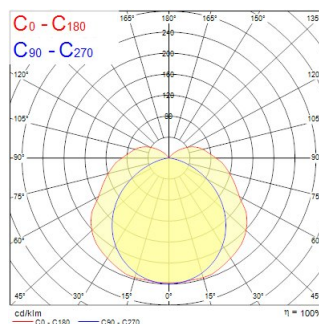
Weatherproof luminaire delivered together with exchangeable ToLEDo T8 LED tubes. Easy to install with stainless steel fixing brackets for ceiling mounting. Polycarbonate housing and diffuser. 4000K; 51W; 4100lm; 80lm/W and 25,000 hours lifetime. IP65; IK08; Class I; 1560mm x 99mm x 78mm

Műszaki eszközök

Méretek (mm)



Fotometriák



Általános adatok

Termék neve	SylProof ToLEDo T8 Twin 1500 IP65 4100Lm 840
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	G13
Ház	PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
ETIM osztály	EC002892
Garancia	3 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	4100
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	80
Színkód	840
Light colour	Hideg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Fényárammegtartás a névleges élettartam végén (%)	70

SylProof ToLEDo T8 Twin 1500 IP65 4100Lm 840

Cikkszám 0045885

SYLVANIA

Elektromos adatok

Fényforrást tartalmaz	0029298
Teljes energiafogyasztás (W)	51
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	1
Elektromos védelem	Osztály I
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>200000
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	F
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz

Fizikai adatok

Ház színe	Szürke
IP-besorolás	IP65
IK besorolás	IK08
Diffúzor megmunkálása	Áttetsző
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1560
Névleges termékszélesség (mm)	99
Névleges termék magasság (mm)	78
Súly (kg)	2.05

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288458854
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	156.8
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	11.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	8.0
DUN14 (belső)	15410288458851
Mennyiség egy külső csomagban	72
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	158.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	74.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	90.0