



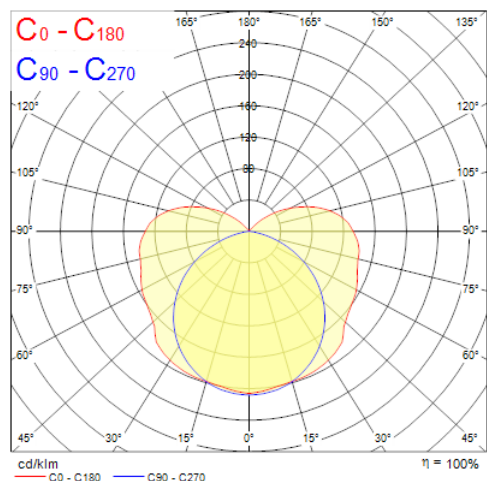
Caractéristiques de la gamme

- Gamme de luminaires étanches avec tube LED ToLEDo™ T8. Disponible en version simple (S) ou double (T). Corps polycarbonate traité anti-UV.

Présentation du produit

Nom du produit	SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1700Lm 840
Technologie	LED (replaceable lamp)
Culot	G13
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation en saillie au plafond
Application générale	Logistique & Industrie
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	1700
Efficacité système lm/W	85
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consommation électrique totale (W)	20
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Couleur du corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5410288458823
Garantie	3 ans

Photométrie



Schémas techniques

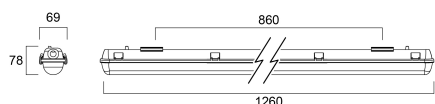


Tableau de données

DONNÉES GÉNÉRALES

Nom du produit	SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1700Lm 840
Technologie	LED (replaceable lamp)
Culot	G13
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation en saillie au plafond
Application générale	Logistique & Industrie

SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1700Lm 840 0045882

Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans

DONNÉES OPTIQUES

Flux lumineux (lm)	1700
Efficacité système lm/W	85
Colour Code	840
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Type de distribution	Directe
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Consommation électrique totale (W)	20
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.91
Protection électrique	Classe 1
Ballast requis	No
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>200000
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

DONNÉES PHYSIQUES

Couleur du corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	1260
Largeur (mm)	69
Hauteur nominale du produit (mm)	78
Poids (kg)	1.2

EMBALLAGE

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288458823
Longueur simple de l'emballage (cm)	126.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.0
DUN14 (intérieur)	15410288458820
unités par emballage extérieur	99
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	128.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	74.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	90.0

SÉCURITÉ

Lampe à objectif spécial	No
A utiliser uniquement en environnement sec	No
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No