

Start Waterproof T8 START WATERPROOF PC 118 EB 0045400



Caractéristiques de la gamme

- Luminaire étanche pour tubes fluorescents T5 ou T8. Maintien du diffuseur pour un changement pratique des tubes. Clips de fixation de la vasque en acier inoxydable. Corps et diffuseur en polycarbonate IK08 - IP65- Protection contre les rayonnements UV. Livré avec étriers de fixation. Pour toutes installations dans des conditions chimiques particulières (agro-alimentaire, atmosphères corrosives...), consulter le représentant Sylvania



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0045400
Nom du produit	START WATERPROOF PC 118 EB
Technologie	Fluorescent
Matériau du corps	Polycarbonate
Montage	Saillie
Environnement	Sous auvent ou toiture
Application générale	Logistique & Industrie
Certifications	00
Classe ETIM	EC000109
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	UGR >19
Groupe de risque photobiologiques	N/A
Consommation électrique totale (W)	0
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Couleur du corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5410288454009

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0045400
Nom du produit	START WATERPROOF PC 118 EB
Technologie	Fluorescent
Matériau du corps	Polycarbonate
Montage	Saillie
Environnement	Sous auvent ou toiture
Application générale	Logistique & Industrie
Température de fonctionnement (°C)	-20 to +25
Certifications	00
Classe ETIM	EC000109

Start Waterproof T8 START WATERPROOF PC 118 EB 0045400

Données optiques

Ajustement de la température de couleur	N
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	UGR >19
Groupe de risque photobiologiques	N/A

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	0
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Transformateur requis	Yes
Test au fil incandescent (°C)	850

Données physiques

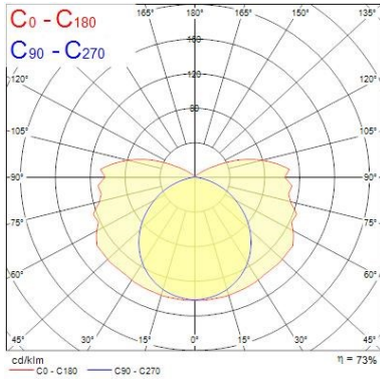
Couleur du corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Finition du diffuseur	Prismatique
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	662
Largeur (mm)	83
Hauteur (mm)	91
Poids (kg)	0.9

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288454009
Longueur simple de l'emballage (cm)	66.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.6
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	6.0
DUN14 (extérieur)	05410288454009
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	66.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	8.6
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	6.0

PHOTOMÉTRIE

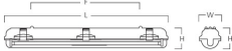
Start Waterproof T8 START WATERPROOF PC 118 EB 0045400



SCHÉMAS TECHNIQUES

Dimensions (mm) Weight (kg)

Length (L)	W	H	F	Kg
1,2000	40	31	100	0,6
1,5000	40	31	125	0,8
1,8000	40	31	150	1,0
2,1000	40	31	175	1,3
2,4000	40	31	200	1,6
2,7000	40	31	225	1,9
3,0000	40	31	250	2,2



SYLVANIA 0045400

This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

A++

A+

A

B

C

D

E

}

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

874/2012

Start Waterproof T8 START WATERPROOF PC 118 EB 0045400

 This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

SYLVANIA 0045400   

874/2012