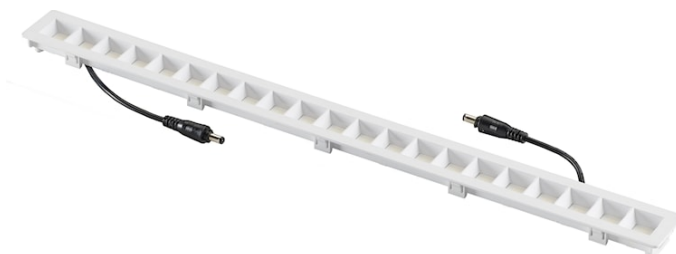
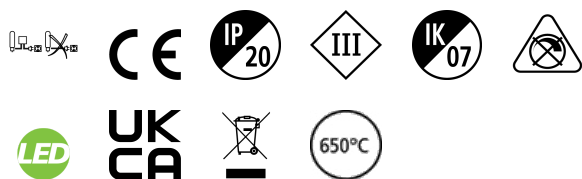


1 module Opticlip 840 2 câbles

Code article 0044036

SYLVANIA

PROTM



Module LED de remplacement pour l'Opticlip. Version 2 câbles de connexion. Flux max 1970lm sous 450mA. IRC80, 4000K, SDCM≤3.

Atouts techniques

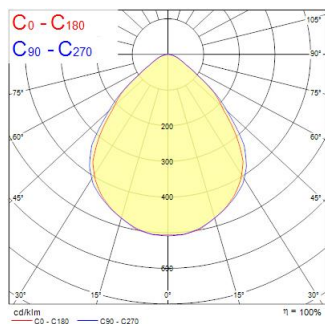
Photométrie

0,5	0,96 0,93	E(0°) E(C90) E(C270)	1924 385 381
1,0	1,97 1,95	E(0°) E(C90) E(C270)	491 88 85
1,5	2,95 2,76	E(0°) E(C90) E(C270)	214 79 74
2,0	3,93 3,70	E(0°) E(C90) E(C270)	125 72 67
2,5	4,91 4,63	E(0°) E(C90) E(C270)	77 54 50
3,0	5,90 5,56	E(0°) E(C90) E(C270)	53 40 37

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 90°)

— C90 - C270 (Half beam angle: 90°)



1 module Opticlip 840 2 câbles

Code article 0044036

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	1 module Opticlip 840 2 câbles
Technologie	LED
Culot	N/A
Montage	Installation encastrée au plafond
Application générale	Education, Bureaux
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC000996
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1970
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM5
Intensité lumineuse (cd)	1010
Angle de faisceau (°)	80
Type de distribution	Symétrique
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Emergency type	
Puissance (W)	15
Alimentation/Tension secteur - min (V)	33
Alimentation/Tension secteur - max (V)	38
Protection électrique	Classe 3
Ballast requis	Oui
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Gestion	N/A
Min. drive current (mA)	200
Max. drive current (mA)	450
Drive current - Range (mA)	200mA / 450mA
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	E
Fréquence nominale (Hz)	N/A

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L70 B20	100000
Durée de vie moyenne - L80 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Durée de vie moyenne - L80 B10	80000
Durée de vie moyenne - L90 B50	70000
Durée de vie moyenne - L90 B20	60000
Durée de vie moyenne - L90 B10	60000

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK07
Finition réflecteur	Not Applicable
Longueur (mm)	490
Largeur (mm)	39
Hauteur nominale du produit (mm)	14
Poids (kg)	0.23

1 module Opticlip 840 2 câbles

Code article 0044036

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288440361
Longueur simple de l'emballage (cm)	55.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.0
DUN14 (extérieur)	15410288440368
unités par emballage extérieur	30
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	57.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	38.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	20.0

Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
A utiliser uniquement en environnement sec	Non