

Syl-Lighter LED carré 4000K

Syl-lighter SQ 205 LED 15W 4000K
3031703



Caractéristiques

- A square downlight with cut out of 185mm with phase dimmable driver included



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Syl-lighter SQ 205 LED 15W 4000K
Technologie	LED
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Bureaux
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4273649
E-number SE	7462138
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	1191
Efficacité système lm/W	79
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM5
Angle de faisceau (°)	90
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	15
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP44/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971317036

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Syl-lighter SQ 205 LED 15W 4000K
Technologie	LED
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Bureaux
Classe ETIM	EC001744

Syl-Lighter LED carré 4000K

Syl-lighter SQ 205 LED 15W 4000K
3031703

E-number FI	4273649
E-number SE	7462138
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1191
Efficacité système lm/W	79
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM5
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	90
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	15
Tension secteur (V)	220-240V
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Transformateur requis	Oui
Courant driver (mA)	350
Test au fil incandescent	960
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	E

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP44/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Opale
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	205
Largeur (mm)	205
Hauteur nominale du produit (mm)	68
Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm)	∅185
Poids (kg)	0.865
Profondeur d'encastrement	68

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971317036
Longueur simple de l'emballage (cm)	23.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	22.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.5
DUN14 (intérieur)	18711971317033
unités par emballage extérieur	12
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	68.5

Syl-Lighter LED carré 4000K

Syl-lighter SQ 205 LED 15W 4000K
3031703

largeur de l'emballage extérieur (cm)	34.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	25.9

Sécurité

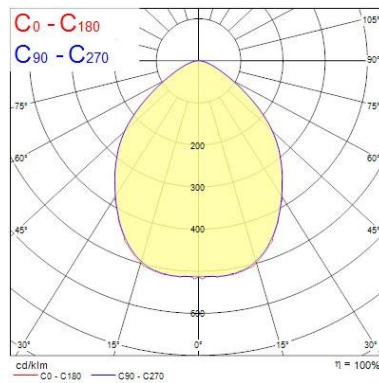
Variateurs compatibles	Leading / trailing edge
------------------------	-------------------------

PHOTOMÉTRIE

0.5	0.99 0.99	E(0°) 2444 E(C90) 446 E(C0) 439
1.0	1.97 1.99	E(0°) 611 E(C90) 111 E(C0) 109
1.5	2.96 2.98	E(0°) 272 E(C90) 56 E(C0) 49
2.0	3.94 3.97	E(0°) 153 E(C90) 28 E(C0) 27
2.5	4.93 4.97	E(0°) 96 E(C90) 18 E(C0) 18
3.0	5.92 5.96	E(0°) 66 E(C90) 12 E(C0) 12

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 89.6°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 89.2°)



SCHÉMAS TECHNIQUES

