

## SylBay LED - DALI

SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI

0039269



### Caractéristiques de la gamme

- Armature LED pour applications de grandes hauteurs. Associe fonctionnalité et design. Permet de réduire la consommation électrique de plus de 50% par rapport aux installations en Sodium haute pression. Disponible en version DALI ou 1-10V PIR (Capteur de présence Passive Infra Red). Télécommande à commander séparément pour piloter les versions 1-10V PIR. Gradation DALI pour plus d'économies d'énergie. Gestion thermique optimisée pour supporter des températures ambiantes de - 40°C à + 50°C. Risque Photobiologique selon Norme EN62471: RG0. 2 faisceaux disponibles: semi intensif et extensif. Destiné à l'éclairage des entrepôts, gymnases, industries.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0039269
Nom du produit	SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	En saillie ou suspendu (accessoire à commander séparément)
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur
Application générale	Logistique & Industrie
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001716
E-number FI	4306914
Flux lumineux (lm)	27093
Efficacité système lm/W	150
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	60
Groupe de risque photobiologiques	Low risk (Group 1)
Consommation électrique totale (W)	181
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	DALI
Montage de l'appareillage	Intégral
Couleur du corps	Argent
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5410288392691
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

## SylBay LED - DALI

SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI

0039269

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	0039269
Nom du produit	SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	En saillie ou suspendu (accessoire à commander séparément)
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur
Application générale	Logistique & Industrie
Température de fonctionnement (°C)	-40 to +55
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001716
E-number FI	4306914

#### Données optiques

Flux lumineux (lm)	27093
Efficacité système lm/W	150
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	60
Type de distribution	Direct - Symétrique
Groupe de risque photobiologiques	Low risk (Group 1)

#### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	181
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	DALI
Montage de l'appareillage	Intégral
Courant (mA)	1400
Courant d'appel (A)	65
Durée du courant d'appel (µs)	485
Test au fil incandescent (°C)	650
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	2
Max. Luminaires par disjoncteur C 13A	3
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	3
Max. Luminaires par disjoncteur C 20A	4
Max. Luminaires par disjoncteur B 10A	1
Max. Luminaires par disjoncteur B 13A	2
Max. Luminaires par disjoncteur B 16A	2

## SylBay LED - DALI

SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI

0039269

Max. Luminaires par disjoncteur B 20A 2

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B10 100000

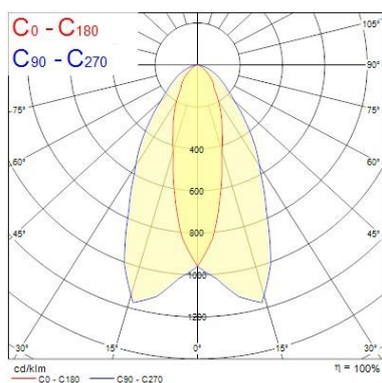
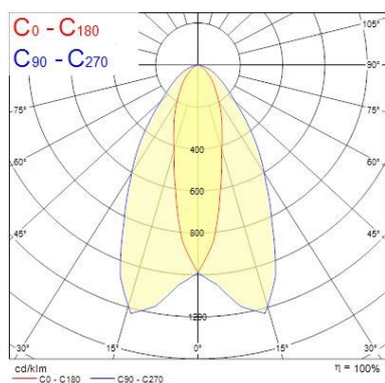
Données physiques

Couleur du corps	Argent
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Finition réflecteur	Lentille polycarbonate transparente résistante aux chocs
Longueur (mm)	650
Largeur (mm)	375
Hauteur (mm)	105
Poids (kg)	8.9

Emballage

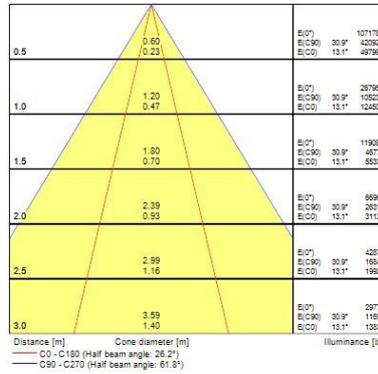
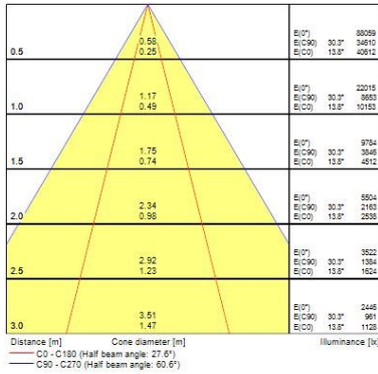
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288392691
Longueur simple de l'emballage (cm)	90.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	49.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	19.0
DUN14 (extérieur)	05410288392691
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	90.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	49.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	19.0

## PHOTOMÉTRIE

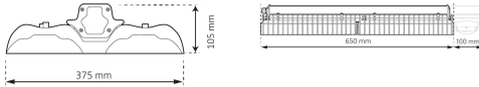


## SylBay LED - DALI

SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI  
0039269



## SCHÉMAS TECHNIQUES



**SYLVANIA** 0039269

This luminaire contains built in LED lamps.

A++
A+
A
B
C
D
E

}

LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012

## SylBay LED - DALI

SYLBAY LED 4000K 26000 SEMI INTENSIF DALI

0039269

This luminaire contains built in LED lamps.

The lamps cannot be changed in the luminaire.

**SYLVANIA** 0039269 874/2012

A++  
A+  
A  
~~B~~  
~~C~~  
~~D~~  
~~E~~

LED