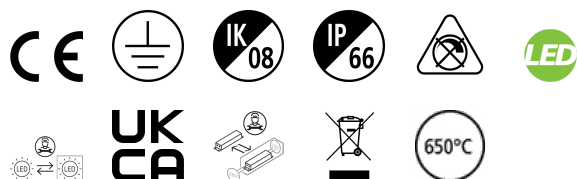


# SYLVEO LED 30000LM ASYM 3K

Code article 0049129

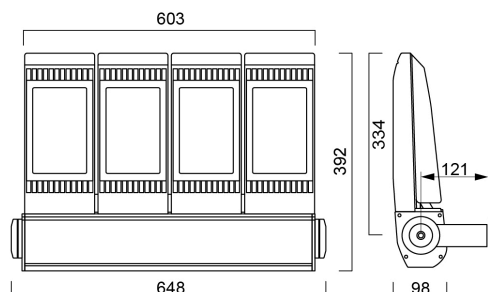
**SYLVANIA**



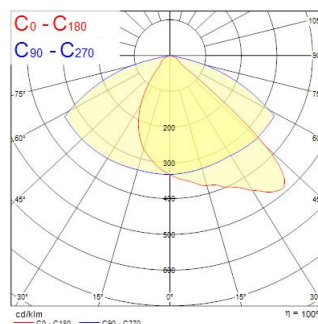
SYLVEO LED 30000LM ASYM 3K - projecteur Led. Optique asymétrique. Caisson en aluminium RAL 9006. Température de couleur (CCT) 3000K. IRC>70, consistance des couleurs SDCM<6. Flux lumineux sortant 30935lm. Puissance consommée 300.4W. Efficacité lumineuse 103lm/W. Facteur de puissance 0,95. Maintien du flux de L70B50: 50.000h. Groupe de risque photobiologique RG1. Très faible scintillement <5%. IP66. IK08. Classe I. 650°C. Température de fonctionnement de -40°C à +45°C. Facteur de prise au vent (m<sup>2</sup>) : 0.236. Dimensions (LxlxH) : 648x392x98mm. Poids 15,8 Kg. Livré complet avec support réglable (pas de 10°) et 1m de câble. Garantie 5 ans.

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie



# SYLVEO LED 30000LM ASYM 3K

Code article 0049129

**SYLVANIA**

## Données générales

Nom du produit	SYLVEO LED 30000LM ASYM 3K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation en saillie au mur
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40°C...+45°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4579187
E-number SE	7763378
Garantie	5 ans

## Données optiques

Flux lumineux (lm)	30935
Efficacité lm/W	103
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	70
Variation SDCM	SDCM6
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	52 x 117
UGR	< 18
Groupe de risques photobiologiques	RG1

## Caractéristiques électriques

Puissance (W)	300.4
Actuel (A)	1.304
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	20
Protection électrique	Classe 1
Ballast requis	Non
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Gestion	N/A
Courant driver (mA)	8400
Courant d'appel (A)	60
Durée du courant d'appel (µs)	20
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	2
Max. luminaires par disjoncteur 13A C	2
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	3
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	4
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	1
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	1
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	2
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	2
Protection contre les surtensions (mode différentiel-> L-N) (kV)	4
Protection contre les surtensions (mode commun-> L/N - GND) (kV)	6

## Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
Durée de vie moyenne - L80 B50	49000

# SYLVEO LED 30000LM ASYM 3K

Code article 0049129

**SYLVANIA**

## Données physiques

Couleur du corps	RAL 9006 - Aluminium
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Verre
Longueur (mm)	648
Largeur (mm)	98
Hauteur nominale du produit (mm)	392
Poids (kg)	15.844
Wind Area (m <sup>2</sup> )	0.236

## Emballage

Code EAN	5410288491295
Longueur simple de l'emballage (cm)	52.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	70.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	16.5
DUN14 (extérieur)	05410288491295
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	52.7
largeur de l'emballage extérieur (cm)	70.1
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	16.5

## Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-40-45