

## Beacon LED XXL - Haut Flux

*BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc*  
2059310

Image not found.

### Caractéristiques

- BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc - projecteur LED 48W en remplacement des projecteurs traditionnels 70W CMI. Montage sur rail 3 allumages (Lytespan 3). Faisceau étroit (21°). Température de couleur (CCT) 4000K, IRC90, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 5128 lm. Puissance consommée 48W. Durée de vie (L90) : 90.000h. Rotation horizontale : 355°, inclinaison verticale : 90°. Risque photobiologique RG1, IP20, IK02. Classe I. Diamètre : 113mm. Poids : 1,4 kg. Garantie 5 ans. Fabriqué en Angleterre. Sylvania est signataire de la charte LED.

## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278867
E-number SE	7401090
Garantie	5 ans
Flux lumineux (lm)	5128
Efficacité système lm/W	106.83
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	85
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Angle de faisceau (°)	21
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	48
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5025768593101
Type de contrôle	N/A

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Environnement	Intérieur

## Beacon LED XXL - Haut Flux

*BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc*  
2059310

Application générale	Commerce
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278867
E-number SE	7401090
Garantie	5 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	5128
Efficacité système lm/W	106.83
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	85
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	21
Groupe de risques photobiologiques	RG1

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	48
Tension secteur (V)	220-240V
Tension (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.98
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Transformateur requis	Oui
Courant driver (mA)	1200
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	D

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Durée de vie moyenne - L90 B10	55500

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Finition du diffuseur	Diffusant
Matériau du diffuseur	PMMA Acrylique
Finition réflecteur	Sans
Longueur (mm)	85
Largeur (mm)	168
Hauteur nominale du produit (mm)	205
Diamètre nominal produit (mm)	113
Poids (kg)	1.375

### Emballage

## Beacon LED XXL - Haut Flux

*BEACON XXL 48W 5128lm 840 L3 21° Blanc*  
2059310

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768593101
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	20.0
DUN14 (intérieur)	05025768593101
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	25.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	19.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	20.0

### PHOTOMÉTRIE

---

### SCHÉMAS TECHNIQUES

---