

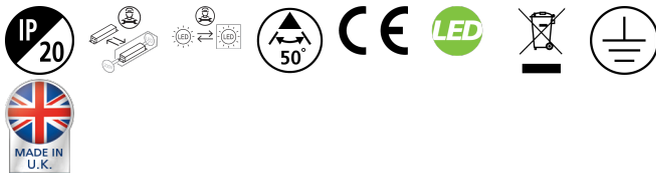
## Beacon LED XXL - Haut Flux

BEACON XXL 48W 4269lm 830 L3 50° Noir  
2059311



### Caractéristiques

- BEACON XXL 48W 4269lm 830 L3 50° Noir - projecteur LED 48W en remplacement des projecteurs traditionnels 70W CMI. Montage sur rail 3 allumages (Lytespan 3). Faisceau moyen (50°). Température de couleur (CCT) 3000K, IRC90, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 4269 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 4269lm 830 L3 50° Noir
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278857
E-number SE	7401269
Garantie	5 ans
Flux lumineux (lm)	4269
Efficacité système lm/W	88.94
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	85
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Angle de faisceau (°)	50
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	48
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Type de contrôle	N/A
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5025768593118

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

## Beacon LED XXL - Haut Flux

*BEACON XXL 48W 4269lm 830 L3 50° Noir*  
2059311

Nom du produit	BEACON XXL 48W 4269lm 830 L3 50° Noir
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278857
E-number SE	7401269
Garantie	5 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	4269
Efficacité système lm/W	88.94
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	85
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	50
Groupe de risques photobiologiques	RG1

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	48
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.98
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Type de contrôle	N/A
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	Noir
Indice de protection IP	IP20
Finition du diffuseur	Diffusant
Finition réflecteur	Sans
Longueur (mm)	85
Largeur (mm)	168

## Beacon LED XXL - Haut Flux

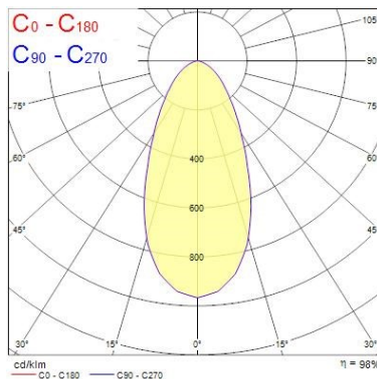
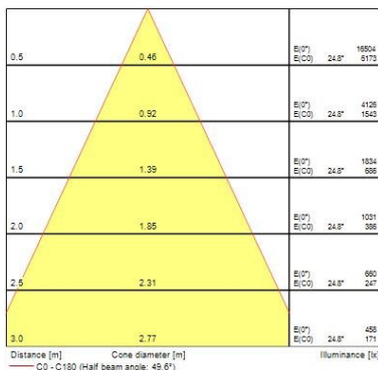
BEACON XXL 48W 4269lm 830 L3 50° Noir  
2059311

Hauteur nominale du produit (mm)	205
Poids (kg)	1.375

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768593118
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	20.0
DUN14 (intérieur)	05025768593118
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

