

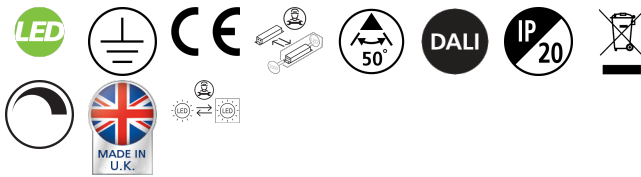
## Beacon LED XXL

BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc  
2093009



### Caractéristiques

- BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc - 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 3670 lm. Puissance consommée 48W. Durée de vie (L90) : 90.000h. Gestion DALI. Rotation horizontale : 355°, inclinaison verticale : 90°. Risque photobiologique RG1, IP20, IK02. Classe I. Diamètre : 113mm. Poids : 1,5 kg. Garantie 5 ans. Fabriqué en Angleterre. Sylvania est signataire de la charte LED.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Nom du produit                     | BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc |
| Technologie                        | LED   |
| Culot                              | N/A   |
| Caisson                            | Aluminium                                   |
| Montage                            | Installation sur rail                       |
| Environnement                      | Intérieur                                   |
| Application générale               | Commerce                                    |
| Classe ETIM                        | EC001744                                    |
| E-number FI                        | 4278685                                     |
| E-number SE                        | 7401082                                     |
| Garantie                           | 5 ans                                       |
| Flux lumineux (lm)                 | 3670  |
| Efficacité système lm/W            | 76.46                                       |
| LOR (%)                            | 100   |
| Température de couleur (K)         | 3000  |
| Couleur de lumière                 | Blanc chaud                                 |
| IRC (Ra)                           | 93  |
| 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                        |
| Dimmable                           | Oui   |
| Type de contrôle                   | DALI  |
| Couleur du corps                   | Blanc                                       |
| Indice de protection IP            | IP20  |
| Code EAN                           | 5025768930098                               |

### TABLEAU DE DONNÉES

## Beacon LED XXL

*BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc*

2093009

### Données générales

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Nom du produit                    | BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc |
| 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                       | 4278685                                     |
| E-number SE                       | 7401082                                     |
| Garantie                          | 5 ans                                       |

### Données optiques

|   |             |
|---|-------------|
| Flux lumineux (lm)                      | 3670        |
| Efficacité système lm/W                 | 76.46       |
| LOR (%)                                 | 100         |
| Température de couleur (K)              | 3000        |
| Couleur de lumière                      | Blanc chaud |
| IRC (Ra)                                | 93          |
| 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   | 0.95                 |
| Protection électrique  | Classe 1             |
| Type d'appareillage  | Ballast électronique |
| Dimmable   | Oui                  |
| Type de contrôle   | DALI                 |
| Courant driver (mA)  | 1200                 |
| Courant d'appel (A)  | 30                   |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | E                    |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A B                                    | 13                   |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A B                                    | 20                   |

### 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 |
|------------------|-------|

## Beacon LED XXL

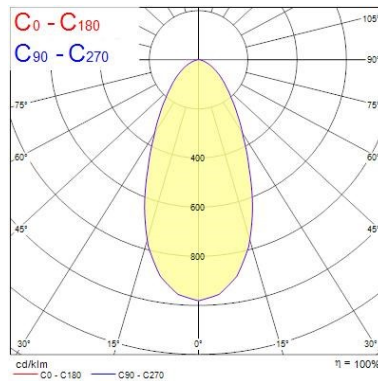
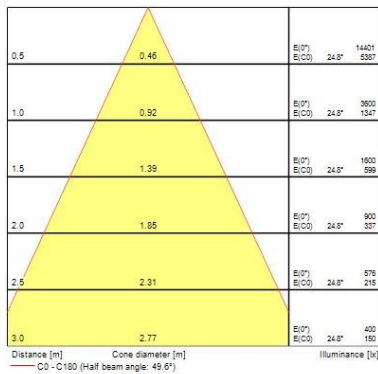
BEACON XXL 48W 3670lm 930 L3 50° DALI Blanc  
2093009

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Indice de protection IP          | IP20      |
| Finition du diffuseur            | Diffusant |
| Finition réflecteur              | Sans      |
| Longueur (mm)                    | 85        |
| Largeur (mm)                     | 168       |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 205       |
| Poids (kg)                       | 1.5       |

### Emballage

|  |                |
|--|----------------|
| Type d'emballage                                 | Carton         |
| Code EAN   | 5025768930098  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)              | 25.0           |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm)             | 19.5           |
| Profondeur emballage unitaire (cm)               | 20.0           |
| DUN14 (intérieur)                                | 05025768930098 |
| 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

