

## Beacon LED Muse II

BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc  
2059753



### Caractéristiques

- BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc - projecteur LED au design épuré, corps en fonte d'aluminium. Optique ajustable pour un réglage du faisceau entre 8° et 55°. Température de couleur (CCT) 4000K, IRC97, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 1150 lm. Puissance consommée 21W. Durée de vie (L90) : 90.000h. Gestion en variation individuelle embarquée. Rotation horizontale : 355°, inclinaison verticale : 90°. Risque photobiologique RG1, IP20, IK02. Classe II. Diamètre : 80mm. Poids : 1 kg. Garantie 5 ans. Fabriqué en Angleterre. Sylvania est signataire de la charte LED.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Nom du produit                     | BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc |
| Technologie                        | LED  |
| Culot                              | N/A  |
| Caisson                            | Aluminium                                      |
| Montage                            | Installation sur rail                          |
| Application générale               | Musées & Galeries                              |
| Classe ETIM                        | EC001744                                       |
| E-number FI                        | 4274064  |
| Garantie                           | 5 ans  |
| Flux lumineux (lm)                 | 623/1150                                       |
| Efficacité système lm/W            | 55   |
| LOR (%)                            | 100  |
| Température de couleur (K)         | 4000   |
| Couleur de lumière                 | Blanc neutre                                   |
| IRC (Ra)                           | 97   |
| Consistance des couleurs (SDCM)    | 3  |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1  |
| Consommation électrique totale (W) | 21   |
| Protection électrique              | Classe 2                                       |
| Dimmable                           | Oui  |
| Type de contrôle                   | 1-10V (Analogue)                               |
| Couleur du corps                   | Blanc  |
| Indice de protection IP            | IP20   |
| Indice de protection IK            | IK02   |
| Code EAN                           | 5025768597536                                  |

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

|                |  |
|----------------|--|
| Nom du produit | BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc |
| Technologie    | LED  |
| Culot          | N/A  |
| Caisson        | Aluminium                                      |

## Beacon LED Muse II

*BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc*  
2059753

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Montage                           | Installation sur rail |
| Application générale              | Musées & Galeries     |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25                    |
| Classe ETIM                       | EC001744              |
| E-number FI                       | 4274064               |
| Garantie                          | 5 ans                 |

### Données optiques

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Flux lumineux (lm)                 | 623/1150     |
| Efficacité système lm/W            | 55           |
| LOR (%)                            | 100          |
| Température de couleur (K)         | 4000         |
| Couleur de lumière                 | Blanc neutre |
| IRC (Ra)                           | 97           |
| Consistance des couleurs (SDCM)    | 3            |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1          |

### Caractéristiques électriques

|  |                  |
|--|------------------|
| Consommation électrique totale (W)                                       | 21               |
| Alimentation/Tension secteur - min (V)                                   | 230              |
| Alimentation/Tension secteur - max (V)                                   | 240              |
| Protection électrique  | Classe 2         |
| Dimmable   | Oui              |
| Type de contrôle   | 1-10V (Analogue) |
| Courant driver (mA)  | 500              |
| Courant d'appel (A)  | 45               |
| Durée du courant d'appel (µs)  | 20               |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | F                |
| Fréquence nominale (Hz)  | 50/60Hz          |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A                                      | 50               |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A                                      | 80               |

### Durée de vie

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 100000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B20 | 100000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B10 | 47500  |

### Données physiques

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Couleur du corps                 | Blanc |
| Indice de protection IP          | IP20  |
| Indice de protection IK          | IK02  |
| Largeur (mm)                     | 135   |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 176   |
| Diamètre nominal produit (mm)    | 80    |
| Poids (kg)                       | 1.01  |

### Emballage

|                  |        |
|------------------|--------|
| Type d'emballage | Carton |
|------------------|--------|

## Beacon LED Muse II

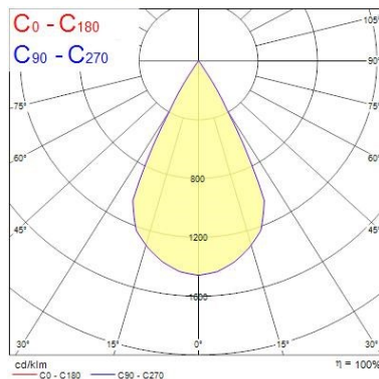
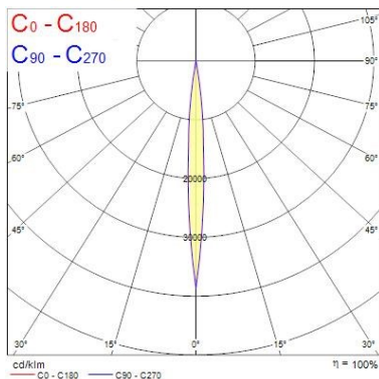
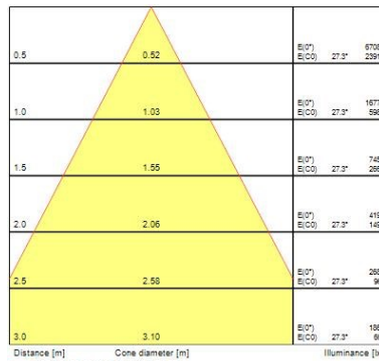
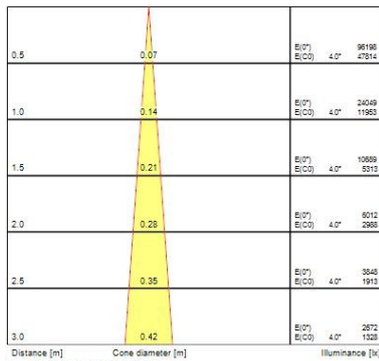
BEACON Muse II 21W 623/1150lm 940 L3 O/B Blanc  
2059753

|  |                |
|--|----------------|
| Code EAN   | 5025768597536  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)              | 17.5           |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm)             | 15.0           |
| Profondeur emballage unitaire (cm)               | 17.5           |
| DUN14 (intérieur)                                | 05025768597536 |
| unités par emballage extérieur                   | 1              |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 17.5           |
| largeur de l'emballage extérieur (cm)            | 15.0           |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm)         | 17.5           |

### Sécurité

|  |     |
|--|-----|
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui |
|--|-----|

## PHOTOMÉTRIE



## SCHÉMAS TECHNIQUES

