

Beacon LED Accent

BEACON ACCENT 97 4000K fais.c.large L1 O-B DIM NOIR
2059554



Caractéristiques

- Gamme de spots LED d'accentuation de grande qualité, idéale pour les musées et galeries. Disponible en 3 faisceaux : Intensif (10°) / Moyen (37°) / Large (52°). Disponible en 3000K et 4000K. Indice de Rendu des Couleurs exceptionnel - IRC 97 (R9=90) - SDCM : 3. Dissipation thermique optimale. Pas d'émission d'UV ni d'IR. Longue durée de vie : 72.000h (L80B10). Disponible en variation individuelle - on board dimming (OB). Finition noir ou blanc.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|---|
| Nom du produit | BEACON ACCENT 97 4000K fais.c.large L1 O-B DIM NOIR |
| Technologie | LED |
| Culot | N/A |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Installation sur rail |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Musées & Galeries, Commerce |
| Classe ETIM | EC001744 |
| Garantie | 5 ans |
| Flux lumineux (lm) | 1578 |
| Efficacité système lm/W | 75 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 97 |
| Consistance des couleurs (SDCM) | 3 |
| Angle de faisceau (°) | 52 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |
| Consommation électrique totale (W) | 21 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Type d'appareillage | Ballast électronique |
| Dimmable | Oui |
| Type de contrôle | 1-10V (Analogue) |
| Niveau minimum de variation (%) | 5 |
| Couleur du corps | Noir |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Code EAN | 5025768595549 |

TABLEAU DE DONNÉES

Beacon LED Accent

BEACON ACCENT 97 4000K fais.c.large L1 O-B DIM NOIR
2059554

Données générales

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nom du produit | BEACON ACCENT 97 4000K fais.c.large L1 O-B DIM NOIR |
| Technologie | LED |
| Culot | N/A |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Installation sur rail |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Musées & Galeries, Commerce |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001744 |
| Garantie | 5 ans |

Données optiques

| | |
|---|--------------|
| Flux lumineux (lm) | 1578 |
| Efficacité système lm/W | 75 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 97 |
| Consistance des couleurs (SDCM) | 3 |
| Ajustement de la température de couleur | Non |
| Angle de faisceau (°) | 52 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|----------------------|
| Consommation électrique totale (W) | 21 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 220 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 240 |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.9 |
| Protection électrique | Classe 2 |
| Type d'appareillage | Ballast électronique |
| Dimmable | Oui |
| Type de contrôle | 1-10V (Analogue) |
| Niveau minimum de variation (%) | 5 |
| Courant driver (mA) | 500 |
| Courant d'appel (A) | 15 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 20 |
| Test au fil incandescent | 650 |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | F |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 80 |

Durée de vie

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

Beacon LED Accent

BEACON ACCENT 97 4000K fais.c.large L1 O-B DIM NOIR
2059554

| | |
|--------------------------------|--------|
| Durée de vie moyenne - L80 B10 | 100000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B50 | 86000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B20 | 80000 |
| Durée de vie moyenne - L90 B10 | 69000 |

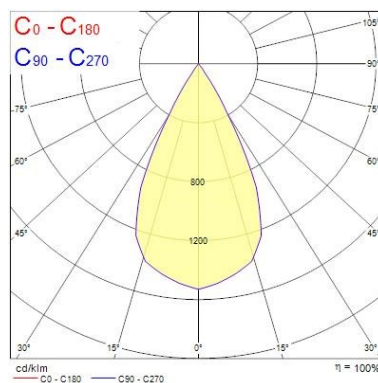
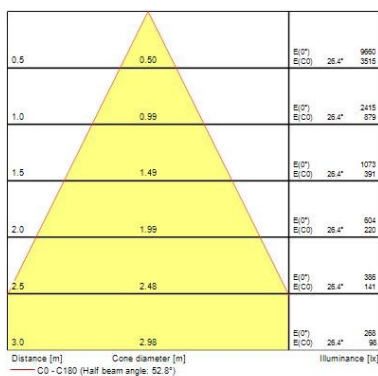
Données physiques

| | |
|----------------------------------|------|
| Couleur du corps | Noir |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Largeur (mm) | 130 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 169 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 80 |
| Poids (kg) | 0.7 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5025768595549 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 16.0 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 17.6 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 18.2 |
| DUN14 (intérieur) | 05025768595549 |
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 16.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 17.6 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 18.2 |

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

