

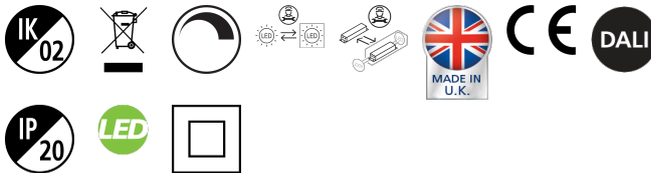
Beacon LED Projecteur - FRAMING

BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir
2055967



Caractéristiques

- BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir - Optique ajustable avec obturateur Framing (équipé de quatre lames acier inoxydable avec pattes de réglage pour réaliser la projection d'un cadrage à quatre côtés linéaires). Température de couleur (CCT) 4000K, IRC97, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 474 lm. Puissance consommée 35W. Durée de vie (L80) : 89.000h. Gestion DALI. Rotation horizontale : 355°, inclinaison verticale : 90°. Risque photobiologique RG1, IP20, IK02. Classe II. Poids : 1,4 kg. Garantie 5 ans. Fabriqué en Angleterre. Sylvania est signataire de la charte LED.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4260893
Garantie	5 ans
Flux lumineux (lm)	474
Efficacité système lm/W	14
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	97
Variation SDCM	SDCM3
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	35
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Dimmable	Oui
Couleur du corps	RAL 9005 - Noir foncé
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5025768559671
Type de contrôle	DALI

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Beacon LED Projecteur - FRAMING

BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir
2055967

Nom du produit	BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4260893
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	474
Efficacité système lm/W	14
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	97
Variation SDCM	SDCM3
Type de distribution	Ajustable
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	35
Tension secteur (V)	230V
Tension (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Protection électrique	Classe 2
Ballast requis	Oui
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	900
Courant d'appel (A)	30
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
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	89000
Durée de vie moyenne - L90 B10	33000

Données physiques

Couleur du corps	RAL 9005 - Noir foncé
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Largeur (mm)	185

Beacon LED Projecteur - FRAMING

BEACON Muse Fram. 35W 474lm 940 L3 DALI Noir

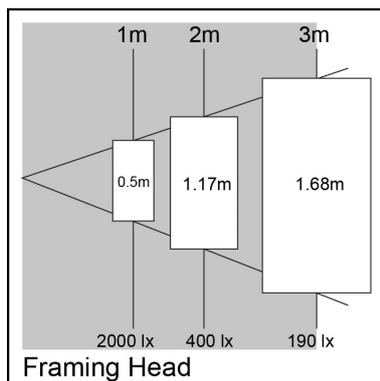
2055967

Hauteur nominale du produit (mm)	215
Poids (kg)	1.365

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768559671
Longueur simple de l'emballage (cm)	32.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	13.0
DUN14 (intérieur)	05025768559671
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	32.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.0

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

