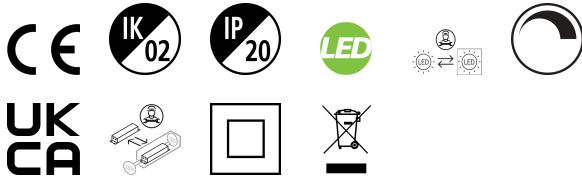


# Beacon Muse Fram. 35W 474lm 930 L3 O/B Noir

Code article 2055957

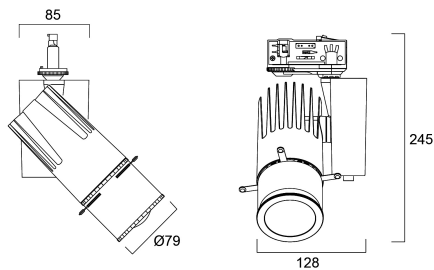
Concord



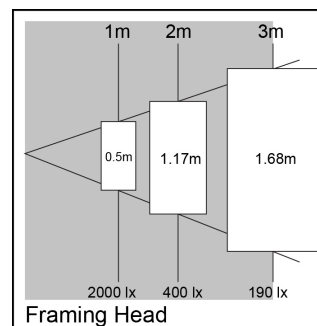
BEACON Muse Fram. 35W 474lm 930 L3 O/B Noir - Optique ajustable avec obturateur Framing (équipé de quatre lames acier inoxydable avec pattes de réglage pour réaliser la projection d'un cadrage à quatre côtés linéaires). Température de couleur (CCT) 3000K, IRC97, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 474 lm. Puissance consommée 35W. Durée de vie (L80) : 89.000h. Gestion en variation individuelle embarquée. 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.

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie



# Beacon Muse Fram. 35W 474lm 930 L3 O/B Noir

Code article 2055957

Concord

## Données générales

Nom du produit	Beacon Muse Fram. 35W 474lm 930 L3 O/B Noir
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Installation sur rail
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans

## Données optiques

Flux lumineux (lm)	474
Efficacité lm/W	14
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	97
Variation SDCM	SDCM3
Type de distribution	Ajustable
Groupe de risques photobiologiques	RG1

## Caractéristiques électriques

Puissance (W)	35
Alimentation/Tension secteur - min (V)	230.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
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
Gestion	1-10V (Analogue)
Courant driver (mA)	900
Courant d'appel (A)	5
Durée du courant d'appel (µs)	50
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	52
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	85
<b>Durée de vie</b>	
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	Noir
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	80
Largeur (mm)	185
Hauteur nominale du produit (mm)	215

# Beacon Muse Fram. 35W 474lm 930 L3 O/B Noir

Code article 2055957

**Concord**

## Emballage

Code EAN	5025768559572
Longueur simple de l'emballage (cm)	32.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	13.0
DUN14 (extérieur)	05025768559572
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