

BEACON XL Muse 41W 2544lm 930 L3 SSC Blanc

Code article 2059327

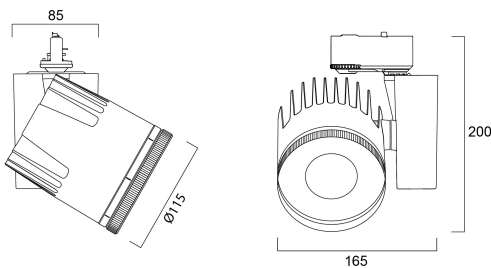
Concord



BEACON XL Muse Led 41W 2544lm 930 SSC01 Blanc - Projecteur LED pour fixation sur rails 3 allumages (Lytespan 3). Optique ajustable pour un réglage du faisceau entre 10° et 70°. Température de couleur (CCT) 3000K, IRC97, consistance des couleurs SDCM<3. Flux lumineux sortant jusqu'à 2544 lm. Puissance consommée 41W. Durée de vie (L90) : 90.000h. Equipé de la technologie SySmart Standalone pour une gestion d'éclairage sans fil. Rotation horizontale : 355°, inclinaison verticale : 90°. Risque photobiologique RG1, IP20, IK02. Classe I. Diamètre : 115mm. Poids : 1.7 kg. Garantie 5 ans. Fabriqué en Angleterre. Sylvania est signataire de la charte LED.

Atouts techniques

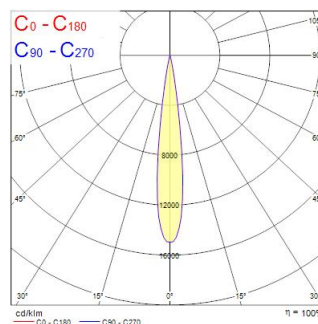
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.00	8172 8172
1.0	0.00	2043 2043
1.5	0.00	898 898
2.0	0.00	507 507
2.5	0.00	327 327
3.0	0.00	218 218

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 0.0°)



BEACON XL Muse 41W 2544lm 930 L3 SSC Blanc

Code article 2059327

Concord

Données générales

Nom du produit	BEACON XL Muse 41W 2544lm 930 L3 SSC Blanc
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)	2544
Efficacité lm/W	59
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	97
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	10
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	43
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Dimmable	Oui
Gestion	SylSmart Standalone (SSC)
Niveau minimum de variation (%)	5
Courant driver (mA)	1050
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
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	54
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	32
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	50
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	63

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Durée de vie moyenne - L90 B10	86000

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Finition réflecteur	Not Applicable
Largeur (mm)	165
Hauteur nominale du produit (mm)	200
Diamètre nominal produit (mm)	114

BEACON XL Muse 41W 2544lm 930 L3 SSC Blanc

Code article 2059327

Concord

Emballage

Code EAN	5025768593279
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	20.0
DUN14 (extérieur)	05025768593279
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