

Beacon XL - Narrow Beam

Beacon XL Faisceau étroit 4000K L3 Noir
2058279



Caractéristiques de la gamme

- Integrated LED spotlight, compact and minimalist design, passive cooling heatsink, Three Circuit track adaptor (L3), lens optic, horizontal rotation: 355°, vertical tilt: 90°, lockable positioning using Allen key, die-cast aluminium body, 3144LM, 42W, 75lm/W, 4000K, Driver Current: 1050mA, CRI85, 12° Narrow beam angle, Non-dimmable, IP20, IK02, 50,000hrs (L70), (HxWxD) 157x167xØ113mm, 3 step MacAdam ellipse, 1.3kg, RAL 9005, Class 1, 220-240V, energy class: A++, A+, A



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2058279
Nom du produit	Beacon XL Faisceau étroit 4000K L3 Noir
Technologie	LED
Matériau du corps	Fonte d'aluminium
Montage	Lytespan 3 - Rail trois Circuits
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4277646
E-number SE	7401143
Flux lumineux (lm)	3144
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	85
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	12
Consommation électrique totale (W)	42
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	RAL 9005
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5025768582792
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	2058279
Nom du produit	Beacon XL Faisceau étroit 4000K L3 Noir
Technologie	LED
Matériau du corps	Fonte d'aluminium

Beacon XL - Narrow Beam

Beacon XL Faisceau étroit 4000K L3 Noir
2058279

Montage	Lytespan 3 - Rail trois Circuits
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4277646
E-number SE	7401143

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3144
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	85
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	12
Type de distribution	Spot

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	42
Tension secteur (V)	220-240V~
Courant (mA)	1050

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
-------------------------------------	-------

Données physiques

Inclinaison verticale (°)	180
Rotation horizontale (°)	355
Couleur du corps	RAL 9005
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Finition réflecteur	Lentille de Fresnel
Poids (kg)	1.302

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768582792
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	20.8
DUN14 (extérieur)	05025768582792
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	25.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	19.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	20.8

Beacon XL - Narrow Beam

Beacon XL Faisceau étroit 4000K L3 Noir
2058279

PHOTOMÉTRIE

0.5	0.14	E(0°) E(C0)	7.8°	3969 39014
1.0	0.27	E(0°) E(C0)	7.8°	19747 9754
1.5	0.41	E(0°) E(C0)	7.8°	8778 4335
2.0	0.55	E(0°) E(C0)	7.8°	4907 2438
2.5	0.68	E(0°) E(C0)	7.8°	3150 1551
3.0	0.82	E(0°) E(C0)	7.8°	2194 1084

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 15.6°)

