

Beacon LED XXL

BEACON XXL Faisceau Etroit 3000K L3 Noir
2092990



Caractéristiques de la gamme

- Solution LED 48W en remplacement des projecteurs traditionnels 70W CMI. Flux lumineux : jusqu'à 4880lm (en version 4000K Large). Disponible en température de couleur 3000K ou 4000K - IRC: 85 ou 93 - SDCM : 3. 3 faisceaux Étroit (21°), moyen (50°) ou large (67°) . Montage sur rail 3 allumage (Lytespan 3). Source de lumière sans IR / UV sans rayonnement de chaleur. Durée de vie: 50.000 heures de vie à 70% du flux initial (L70). Idéal pour les espaces de grande hauteurs (Magasins, Halls, Musées).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2092990
Nom du produit	BEACON XXL Faisceau Etroit 3000K L3 Noir
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Montage sur rail 3 circuits
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278663
Flux lumineux (lm)	3713
Efficacité système lm/W	77.35
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	93
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	21
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	48
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5025768929900
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Beacon LED XXL

BEACON XXL Faisceau Etroit 3000K L3 Noir
2092990

Code produit	2092990
Nom du produit	BEACON XXL Faisceau Etroit 3000K L3 Noir
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Montage sur rail 3 circuits
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4278663

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3713
Efficacité système lm/W	77.35
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	93
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	21
Type de distribution	Direct
Groupe de risque photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	48
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.98
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Courant (mA)	1200

Durée de vie

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

Données physiques

Inclinaison verticale (°)	90
Rotation horizontale (°)	355
Couleur du corps	Noir
Indice de protection IP	IP20
Finition du diffuseur	Diffusant
Matériau du diffuseur	Acrylique
Finition réflecteur	Lentille de Fresnel
Largeur (mm)	168
Hauteur (mm)	205
Poids (kg)	1.375

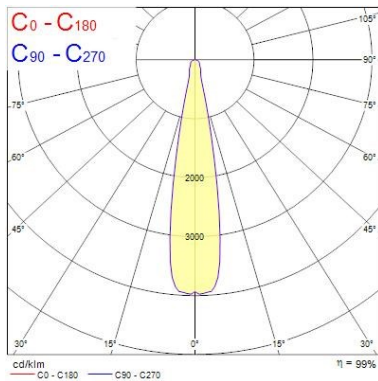
Beacon LED XXL

BEACON XXL Faisceau Etroit 3000K L3 Noir
2092990

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768929900
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	20.0
DUN14 (extérieur)	05025768929900
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)	20.0

PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°) E(C0)	E(10.3°)	Illuminance [lx]
0.5	0.18	68429	26469	
1.0	0.36	14907	7114	
1.5	0.55	6492	3162	
2.0	0.73	3692	1778	
2.5	0.91	2307	1138	
3.0	1.09	1623	790	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 20.6°)

SCHÉMAS TECHNIQUES