

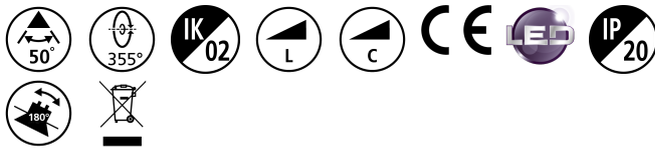
Beacon XL - Wide Beam

Beacon XL Faisceau large 4000K L3 Blanc DIM
2058310



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, 3289LM, 42W, 78lm/W, 4000K, Driver Current: 1050mA, CRI85, 50° Wide beam angle, Dimmable via on-board potentiometer, IP20, IK02, 50,000hrs (L70), (HxWxD) 157x167xØ113mm, 3 step MacAdam ellipse, 1.3kg, RAL 9016, Class 1, 220-240V, energy class: A++, A+, A



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2058310
Nom du produit	Beacon XL Faisceau large 4000K L3 Blanc DIM
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	4277669
Flux lumineux (lm)	3289
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	85
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	50
Consommation électrique totale (W)	42
Gamme de gradation	95
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	RAL 9016
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5025768583102
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	2058310
Nom du produit	Beacon XL Faisceau large 4000K L3 Blanc DIM
Technologie	LED

Beacon XL - Wide Beam

Beacon XL Faisceau large 4000K L3 Blanc DIM
2058310

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	4277669

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3289
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 (°)	50
Type de distribution	FLOOD

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	42
Tension secteur (V)	220-240V~
Gamme de gradation	95
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 9016
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Finition réflecteur	Lentille Polycarbonate
Poids (kg)	1.305

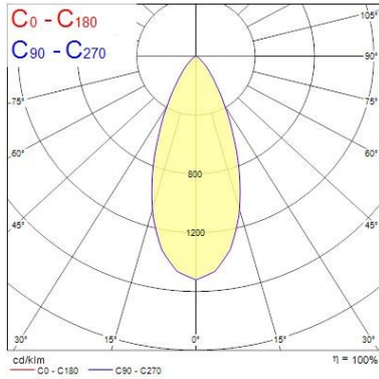
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768583102
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)	05025768583102
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

Beacon XL - Wide Beam

Beacon XL Faisceau large 4000K L3 Blanc DIM
2058310

PHOTOMÉTRIE



0.5	0.40	E(0°) E(C0)	20007 3060
1.0	0.80	E(0°) E(C0)	5002 2015
1.5	1.20	E(0°) E(C0)	2223 596
2.0	1.60	E(0°) E(C0)	1280 504
2.5	2.00	E(0°) E(C0)	800 322
3.0	2.40	E(0°) E(C0)	556 224

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 40.6°)