

Beacon 50W Mains Voltage - Hi-Spot ES50

Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla
2041879



Caractéristiques

- Spot compact au design épuré, corps en aluminium moulé sous pression. Pour lampes halogènes tension réseau Hi-Spot ES50 50W GU10. Lumière halogène éclatante sans transformateur. Pas de halo lumineux arrière. Version Rail 1 ou 3 allumages - Finition : Blanc, Argent ou Noir. Lampe à commander séparément .



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	2041879
Nom du produit	Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla
Technologie	Halogène
Caisson	Aluminium
Montage	Track mounting
Environment	Intérieur
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4276121
E-number SE	7416257
E-number Norway	3223665
LOR (%)	87
Couleur de lumière	N/A
Angle de faisceau (°)	25
Protection électrique	Classe 1
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5025768418794

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	2041879
Nom du produit	Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla
Technologie	Halogène
Caisson	Aluminium
Montage	Track mounting
Environment	Intérieur

Beacon 50W Mains Voltage - Hi-Spot ES50

Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla
2041879

Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Musées & Galeries, Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4276121
E-number SE	7416257
E-number Norway	3223665

Données optiques

LOR (%)	87
Couleur de lumière	N/A
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	25
Type de distribution	Ajustable

Caractéristiques électriques

Tension secteur (V)	230V~
Protection électrique	Classe 1
Transformateur requis	Non

Données physiques

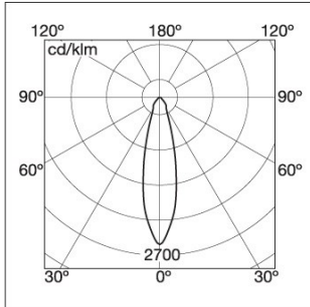
Angle vertical (°)	90
Rotation horizontale (°)	360
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Largeur (mm)	85
Hauteur nominale du produit (mm)	114
Diamètre nominal produit (mm)	58
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	58
Poids (kg)	0.31

Emballage

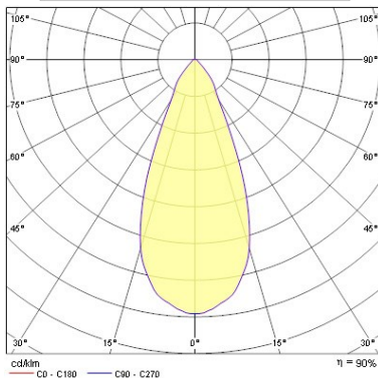
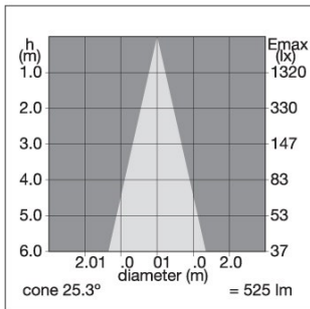
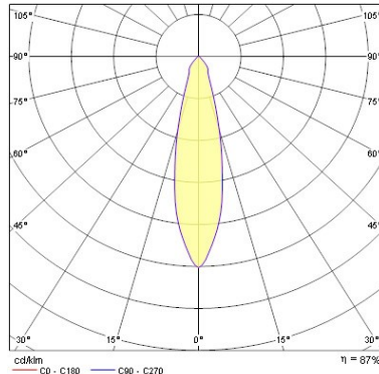
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768418794
Longueur simple de l'emballage (cm)	17.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	17.5
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	17.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	15.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	17.5

PHOTOMÉTRIE

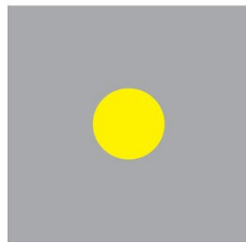
Beacon 50W Mains Voltage - Hi-Spot ES50 Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla 2041879



50W 25° lamp



25°



Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁₀ [lx]
0.5	0.22	2302	2466
1.0	0.45	1321	616
1.5	0.67	887	214
2.0	0.89	330	154
2.5	1.12	211	69
3.0	1.34	147	69

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 25.2°)

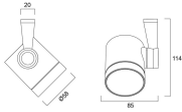
Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁₀ [lx]
0.5	0.40	2902	1110
1.0	0.80	725	252
1.5	1.21	322	130
2.0	1.61	181	73
2.5	2.01	116	47
3.0	2.41	81	32

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 43.8°)

SCHÉMAS TECHNIQUES

Beacon 50W Mains Voltage - Hi-Spot ES50

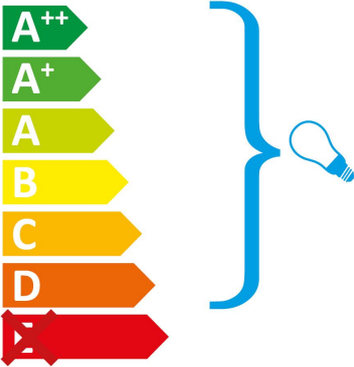
Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla
2041879



Concord 2041879



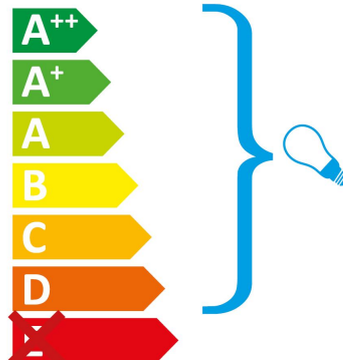
Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:



874/2012



Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:



Concord

2041879

874/2012

Beacon 50W Mains Voltage - Hi-Spot ES50

Beacon Hi-Spot ES50 50W GU10 L1 Bla

2041879
