

Cube Spotlight

CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL

4070348



Caractéristiques de la gamme

- LED spotlight, Corrosion resistant die-cast aluminium, 825lm, 13,5W, 61lm/W, 4000K, CRI80+, non dimmable, IP65, IK07, (HxWxD) 140x140x140mm, 3 step MacAdam ellipse, 2.2kg, Class I, 220-240, A++ A+ A



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4070348
Nom du produit	CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium anti-corrosion
Montage	Montage sur mât, projecteurs, installation au sol sur pieu
Environnement	Extérieur
Application générale	Office,Hospitality,Logistics & Industry,Retail,Education,Residential & Consumer,Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW005
Classe ETIM	EC001744
Flux lumineux (lm)	825
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG2
Consommation électrique totale (W)	13.5
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Code EAN	5026524703482
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	4070348
Nom du produit	CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL

Cube Spotlight

CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL
4070348

Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium anti-corrosion
Montage	Montage sur mât, projecteurs, installation au sol sur pieu
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Température de fonctionnement (°C)	-20 to +35
Certifications	EUNEW005
Classe ETIM	EC001744

Données optiques

Flux lumineux (lm)	825
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG2

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	13.5
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L80 B20	50000
Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

Données physiques

Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Matériau du diffuseur	Verre trempé sécurité
Longueur (mm)	140
Largeur (mm)	140
Poids (kg)	2.6

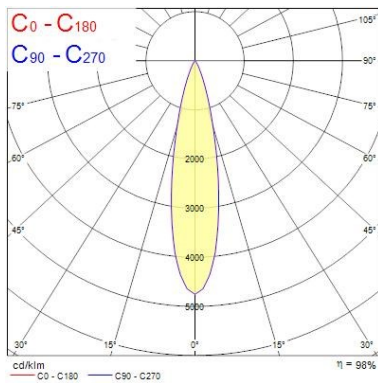
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524703482
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.2
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	21.5
DUN14 (extérieur)	05026524703482

Cube Spotlight CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL 4070348

unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	15.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.2
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	21.5

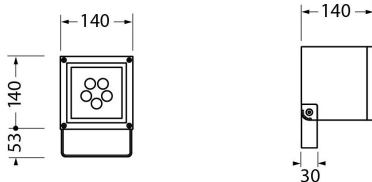
PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁ [lx]	E ₂ [lx]
0.5	0.20	15588	7467	11.3°
1.0	0.40	3922	1887	11.3°
1.5	0.60	1743	830	11.3°
2.0	0.80	980	487	11.3°
2.5	1.00	627	299	11.3°
3.0	1.20	436	207	11.3°


Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 22.6°)


SCHÉMAS TECHNIQUES




Cube Spotlight CUBE/SP2 825LM SPOT LED 4K AL 4070348


Concord 4070348


 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**


The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Concord 4070348  874/2012