

## Cube - Plafonnier

### CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL

### 4070309



#### Caractéristiques de la gamme

- Ceiling surface mounted luminaire, Corrosion resistant die-cast aluminium, 462lm, 6,5W, 71lm/W, 3000K, CRI80+, narrow, non dimmable, IP65, IK06, (HxWxD) 90x90x90mm, 3 step MacAdam ellipse, 0.8kg, Class I, 220-240, A++ A+ A



#### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4070309
Nom du produit	CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium anti-corrosion
Montage	Plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office,Hospitality,Logistics & Industry,Retail,Education,Residential & Consumer,Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	462
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	6.5
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	IK06
Code EAN	5026524703093
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

#### TABLEAU DE DONNÉES

##### Données générales

Code produit	4070309
Nom du produit	CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL

## Cube - Plafonnier

CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL  
4070309

Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium anti-corrosion
Montage	Plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Température de fonctionnement (°C)	-20 to +35
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	462
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	6.5
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	IK06
Matériau du diffuseur	Verre trempé sécurité
Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	90
Poids (kg)	0.74

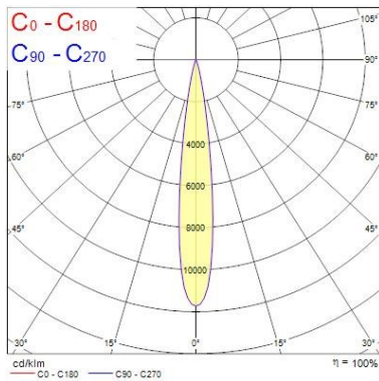
### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524703093
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	13.2
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	10.3

## Cube - Plafonnier CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL 4070309

DUN14 (extérieur)	05026524703093
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	13.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.2
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	10.3

### PHOTOMÉTRIE



0.5	0.13	E(0°) E(C0)	7.3°	21679 10716
1.0	0.26	E(0°) E(C0)	7.3°	5420 2679
1.5	0.38	E(0°) E(C0)	7.3°	2409 1191
2.0	0.51	E(0°) E(C0)	7.3°	1385 670
2.5	0.64	E(0°) E(C0)	7.3°	887 429
3.0	0.77	E(0°) E(C0)	7.3°	602 298

Distance [m]      Cone diameter [m]      Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 14.6°)

### SCHÉMAS TECHNIQUES



## Cube - Plafonnier CUBE/C1 462LM NAR LED 3K AL 4070309

**Concord** 4070309

 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** 4070309  874/2012