

Scope - Plafonnier

SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL

4069803



Caractéristiques de la gamme

- Ceiling mounted LED luminaire, extruded aluminium, 735lm, 13,5W, 54lm/W, 3000K, CRI80+, medium, non dimmable, IP66, IK08, (ØxD) Ø140x235mm, 3 step MacAdam ellipse, 2.9kg, Class I, 220-240V, A++ A+ A



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4069803
Nom du produit	SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Cylindre en aluminium extrudé
Montage	Plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	735
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)	13.5
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5026524698030
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	4069803
Nom du produit	SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL

Scope - Plafonnier

SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL
4069803

Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Cylindre en aluminium extrudé
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)	735
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Type de distribution	Direct
Groupe de risque photobiologiques	RG1

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 B10	50000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

Données physiques

Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Matériau du diffuseur	Diffuseur en verre trempé sécurité
Longueur (mm)	140
Hauteur (mm)	235
Poids (kg)	2.6

Emballage

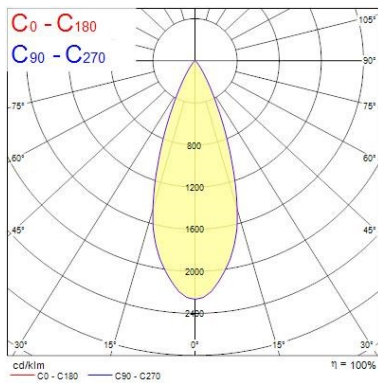
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524698030
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	34.0
DUN14 (extérieur)	05026524698030

Scope - Plafonnier

SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL
4069803

unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	34.0

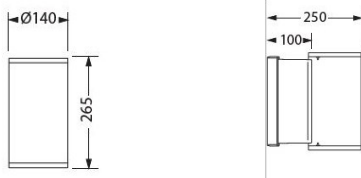
PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁ [lx]	E ₂ [lx]
0.5	0.34	668	18.9°	348
1.0	0.68	166	18.9°	71
1.5	1.03	74	18.9°	31
2.0	1.37	41	18.9°	17
2.5	1.71	26	18.9°	11
3.0	2.05	18	18.9°	7


Distance [m] Cone diameter [m]
C0-C180 (Half beam angle: 37.8°) Illuminance [lx]

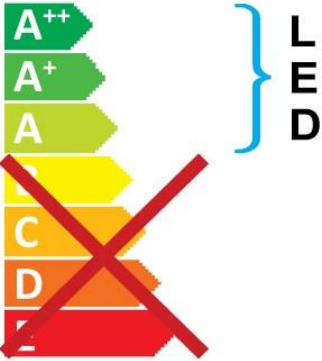
SCHÉMAS TECHNIQUES




Scope - Plafonnier SCOPE/C2 735LM MED LED 3K AL 4069803


Concord 4069803

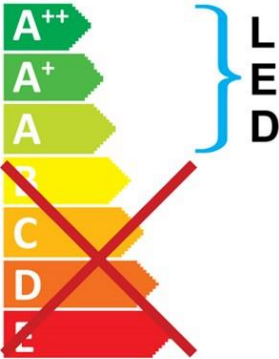
 This luminaire contains built in LED lamps.




The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.



The lamps cannot be changed in the luminaire.

Concord 4069803 

874/2012