

Cassini Radius LED

CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.

4054912



Caractéristiques de la gamme

- Hublot LED pour éclairage de couloirs, cages d'escaliers, zones de réception. Existe en 3000K ou 4000K. IRC 80. Protection IK65 résistant à la poussière et à l'eau. Driver LED intégré : standard ou DALI. Montage au mur ou au plafond.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4054912
Nom du produit	CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.
Technologie	LED
Application générale	Bureaux
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4275714
Flux lumineux (lm)	630/1185
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Groupe de risque photobiologiques	Groupe 0
Consommation électrique totale (W)	17
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK10
Code EAN	5026524549127
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	4054912
Nom du produit	CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.
Technologie	LED
Application générale	Bureaux
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892

Cassini Radius LED

CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.

4054912

E-number FI	4275714
-------------	---------

Données optiques

Flux lumineux (lm)	630/1185
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Groupe de risque photobiologiques	Groupe 0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	17
Tension secteur (V)	230-240V~
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Courant (mA)	700
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK10
Largeur (mm)	400
Hauteur (mm)	400
Poids (kg)	1.1

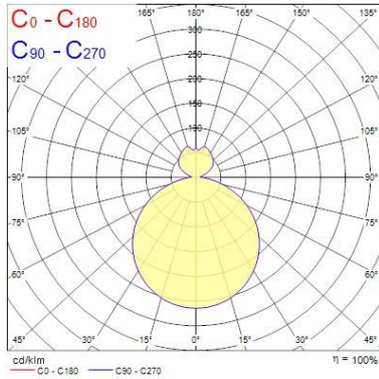
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524549127
Longueur simple de l'emballage (cm)	50.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	50.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	20.0
DUN14 (extérieur)	05026524549127
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	50.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	50.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	20.0

PHOTOMÉTRIE

Cassini Radius LED

CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.
4054912

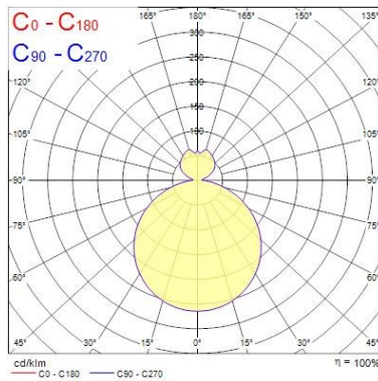


0.5	1.56	E(0°) E(C0)	57.3°	1254 99
1.0	3.12	E(0°) E(C0)	57.3°	314 25
1.5	4.67	E(0°) E(C0)	57.3°	139 11
2.0	6.23	E(0°) E(C0)	57.3°	75 6
2.5	7.79	E(0°) E(C0)	57.3°	50 4
3.0	9.35	E(0°) E(C0)	57.3°	35 3

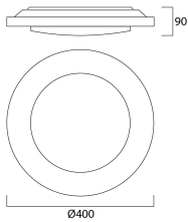
Distance [m] Cone diameter [m]
C0 - C180 (Half beam angle: 114.6°) Illuminance [lx]

0.5	1.56	E(0°) E(C0)	57.3°	667 53
1.0	3.12	E(0°) E(C0)	57.3°	167 13
1.5	4.67	E(0°) E(C0)	57.3°	74 6
2.0	6.23	E(0°) E(C0)	57.3°	42 3
2.5	7.79	E(0°) E(C0)	57.3°	27 2
3.0	9.35	E(0°) E(C0)	57.3°	19 1

Distance [m] Cone diameter [m]
C0 - C180 (Half beam angle: 114.6°) Illuminance [lx]



SCHÉMAS TECHNIQUES



Cassini Radius LED

CASSINI II 630/1185LM RADIUS 400MM 3K EB ARG.

4054912

Concord 4054912

 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 4054912  874/2012