

Cassini Planar LED

CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
4054888



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	4054888
Nom du produit	CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
Technologie	LED
Application générale	Bureaux
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274664
Flux lumineux (lm)	644/1229
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	5026524548885
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	4054888
Nom du produit	CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
Technologie	LED
Application générale	Bureaux
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892

Cassini Planar LED

CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
4054888

E-number FI	4274664
-------------	---------

Données optiques

Flux lumineux (lm)	644/1229
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

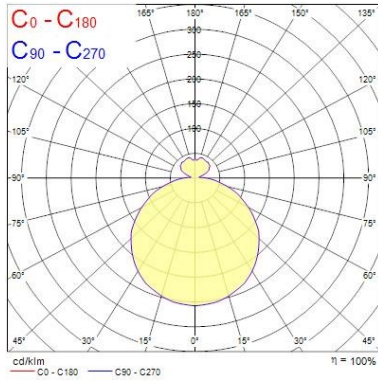
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524548885
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)	05026524548885
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 Planar LED

CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
4054888

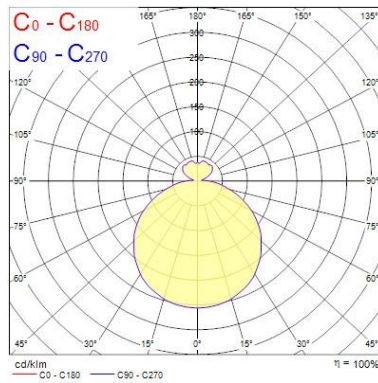


0.5	1.71	E(0°) E(C0)	59.7°	1266 81
1.0	3.42	E(0°) E(C0)	59.7°	317 20
1.5	5.13	E(0°) E(C0)	59.7°	141 9
2.0	6.85	E(0°) E(C0)	59.7°	79 5
2.5	8.56	E(0°) E(C0)	59.7°	51 3
3.0	10.27	E(0°) E(C0)	59.7°	35 2

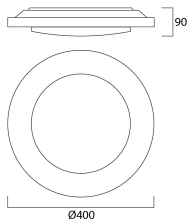
Distance [m] Cone diameter [m]
C0 - C180 (Half beam angle: 119.4°) Illuminance [lx]

0.5	1.74	E(0°) E(C0)	60.1°	660 41
1.0	3.48	E(0°) E(C0)	60.1°	166 10
1.5	5.22	E(0°) E(C0)	60.1°	73 5
2.0	6.96	E(0°) E(C0)	60.1°	41 3
2.5	8.70	E(0°) E(C0)	60.1°	26 2
3.0	10.43	E(0°) E(C0)	60.1°	16 1

Distance [m] Cone diameter [m]
C0 - C180 (Half beam angle: 120.2°) Illuminance [lx]




SCHÉMAS TECHNIQUES




Cassini Planar LED


CASSINI II 644/1229LM PLAN. 400MM 3K EB BLC
4054888


Concord 4054888


 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 4054888  874/2012