MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal

Code article 2071475

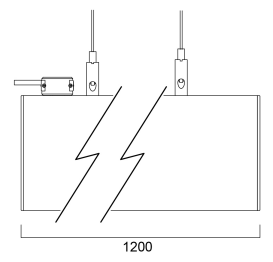
Concord



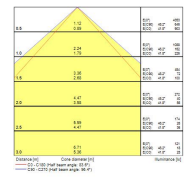
Luminaire LED linéaire, pour installation suspendue. Kit pré-câblé et pré-équipé avec embouts et câbles de suspension. Longueur 1200mm. Finition blanche. Diffuseur opale. Eclairage direct. Dimmable DALI. Flux 2400lm, efficacité lumineuse 133lm/W. Température de couleur : blanc neutre (4000K). IRC > 80 / SDCM < 3. Groupe de risque photobiologique GRO. IP20 / IK03. Durée de vie 92 500 heures (L80). Garantie 5 ans.

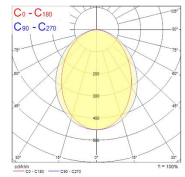
Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie





MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal

Code article 2071475

Concord

Données	générales
---------	-----------

Nom du produit	MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Montage	Suspendu
Application générale	Education, CHR (Café- Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	1°C+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001743
E-number FI	4170336
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	2400
Efficacité lm/W	133
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM3
Ajustement de la température de couleur	Non
Intensité lumineuse (cd)	1088
Type de distribution	Symétrique
UGR	< 24
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Caracteristiques electriques		
Puissance (W)	18	
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0	
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0	
Facteur de puissance de la lampe	0.98	
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	6.1	
Protection électrique	Classe 1	
Ballast requis	Non	
Type d'appareillage	Ballast électronique	
Dimmable	Oui	
Gestion	DALI	
Niveau minimum de variation (%)	1	
Min. drive current (mA)	350	
Max. drive current (mA)	1050	
Drive current - Range (mA)	350mA / 1050mA	
Courant d'appel (A)	40	
Durée du courant d'appel (µs)	178	
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	С	
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz	
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	15	
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	20	
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	23	
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	30	
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	9	
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	12	
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	14	
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	18	
Section de câble d'alimentation (mm²) - max	1.5	

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	120000
Durée de vie moyenne - L80 B20	92500
Durée de vie moyenne - L90 B10	66000

MC2 Kit 1,2m 18W 2400lm 840 DALI BLA Opal

Code article 2071475

Concord

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Opale
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Finition réflecteur	Not Applicable
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	54
Hauteur nominale du produit (mm)	86
Poids (kg)	3.2

Emballage

Code EAN	5025768714759
Longueur simple de l'emballage (cm)	121.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	11.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	11.0
DUN14 (extérieur)	05025768714759
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	121.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0

Sécurité

Test au fil incandescent	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	1-40