FICHE TECHNIQUE



CELINE-2 PNL 625 DDP OP 4000 840 IP20 SET

Référence Code GTIN

941 321 689 4015120132506



Description du produit

- Luminaire LED à diffuseur opale
- Utilisable comme luminaire à montage intégré au plafond dans un système de plafond avec rails de support couverts ou visibles de dimension 625 x 625 mm (veuillez tenir compte des particularités et limitations du fabricant du système de plafond, le cas échéant)
- Luminaire avec ON/OFF Driver Set inclus dans la livraison
- Borne de raccordement pour câbles jusqu'à 5 x 2,5 mm²
- Couleur de lumière: 4000 K

Données techniques

Température ambiante admissible
Résistance aux chocs

Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10

CEN	IEDA	LITES

Catégorie d'appareils	Luminaire à montage apparent au plafond
Information sur le produit	ON/OFF
Télécommandable	-
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	5 ans
FIXATION	
Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Au plafond
Dimensions d'installation	Longueur: 625 mm x Largeur: 625 mm x Profondeur: 140
	mm
Type de raccordement	Bornier enfichable, Fiche
Connecteur enfichable	RJ45
Section du conducteur à raccorder	0,75 – 2,5 mm ²
Nombre de contacts	2
Longueur du câble d'alimentation	0,5 m
BOÎTIER	
Dimensions	Longueur 620 mm x Largeur 620 mm x Hauteur/ profondeur 65 mm
Poids	3586 g
Matériau	coloris acier
Indice de protection	IP20

0 °C...+40 °C

850 °C

blanc, similaire à RAL 9016

RACCORDEMENT

Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	200 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz
Courant d'appel	16,1 A / 246 μs
Courant de sortie	700 mA
Puissance nominale	33 W
Consommation de courant	700 mA
Consommation en veille	0 W

ÉCLAIRAGE

ECLAIRAGE	
Diffuseur	opale
Anti-éblouissement	DDP (micro-prismatic)
Émission de lumière	directe
Angle de rayonnement	94°
Unified Glare Rating	<19
Puissance nominale P	33 W
Flux lumineux	4200 lm
Rendement lumineux	127 lm/W
Température de couleur	4000 K
Indice de rendu des couleurs Ra	>80
Tolérance de couleur	2 SDCM
Échelle de qualité de couleur	>80
Durée de vie L70B10 par 25 °C	105000 h
Durée de vie L70B50 à 25°C	110000 h
Durée de vie L80B10 à 25 °C	65000 h
Durée de vie L80B50 à 25°C	70000 h
Durée de vie L90B10 par 25 °C	35000 h
Durée de vie L90B50 à 25 °C	35000 h

FICHE TECHNIQUE



CELINE-2 PNL 625 DDP OP 4000 840 IP20 SET

 Référence
 Code GTIN

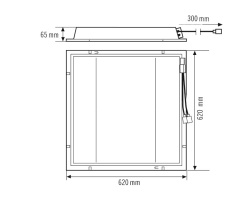
 941 321 689
 4015120132506

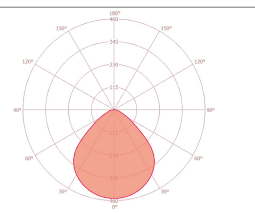
Sécurité photobiologique RG0

Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Fixations			
MOUNTING FRAME 625 FM WH	941 960 719	Cadre de montage encastré au plafond pour luminaires carrés 625 mm, blanc	4015120113093
MOUNTING FRAME 600/625 SM WH	941 960 079	Cadre de montage apparent au plafond pour luminaires carrés 600 ou 625 mm, blanc	4015120113468

Dimensions Diffusion de la lumière





Description détaillée du produit

- Luminaire LED à diffuseur opale
- Utilisable comme luminaire à montage intégré au plafond dans un système de plafond avec rails de support couverts ou visibles de dimension 625 x 625 mm (veuillez tenir compte des particularités et limitations du fabricant du système de plafond, le cas échéant)
- Luminaire avec ON/OFF Driver Set inclus dans la livraison
- Borne de raccordement pour câbles jusqu'à 5 x 2,5 mm²
- Couleur de lumière: 4000 K
- Très bonne qualité lumineuse, adapté aux postes de travail avec écran conformément à la norme EN 12464-1
- Durée de vie L80B50 à 25°C: 70000 h