



CustomCreate

PT520T LED27S/ROSE PSD-VLC WB CURVE GR

Rosé - Alimentation avec interface DALI - Faisceau 24° - Gris

Les détaillants recherchent des ambiances attrayantes et veulent mettre en valeur la marchandise avec un éclairage approprié et des produits assortis. Les luminaires suspendus peuvent attirer l'attention sur une partie spécifique du magasin et permettent de créer des zones distinctes. Avec CustomCreate, les commerçants tirent parti de la dernière technologie LED et peuvent également illuminer des zones spécifiques du magasin grâce à des recettes lumineuses Fresh Food dédiées. Cette solution offre plusieurs effets de lumière et intensités grâce aux réflecteurs PerfectAccent intégrés. En outre, pour correspondre parfaitement à l'environnement de vente et à la marque, l'aspect du produit est entièrement personnalisable en termes de couleur, de translucidité, de motif et de forme. L'enveloppe extérieure peut aussi être facilement modifiée sans éteindre l'éclairage ou démonter le luminaire.

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	36 °	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Température de couleur	Rosé	Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Source lumineuse de substitution	Non	Essai au fil incandescent	NO [Non]
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit	Marquage CE	Marquage CE
Driver/alimentation/transformateur	PSD [Alimentation avec interface DALI]	Marquage ENEC	Marquage ENEC
Driver inclus	Oui	Garantie	5 ans
Type d'optique	24 [Faisceau 24°]	Flux lumineux constant	Non
Faisceau du luminaire	36°	Nombre de produits par disjoncteur	24
Interface de commande	DALI	Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Connexion	Connecteur externe	Score taux d'éblouissement CEN	Not applicable
Câble	câble nu 3.0 m (C3K)		

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique de CLO initiale	- W
Consommation électrique de CLO moyenne	- W
Courant d'appel	20,4 A
Temps du courant d'appel	195 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9

Gestion et gradation

avec gradation	Oui
----------------	-----

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Polycarbonate
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate à revêtement d'aluminium
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Matériel de fixation	-
Finition de cache optique/lentille	Texturé
Longueur totale	0 mm
Largeur totale	200 mm
Hauteur totale	280 mm
Diamètre total	200 mm
Couleur	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	280 x 200 x 0 mm (11 x 7.9 x 0 in)

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0.2 J standard]

Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	2718 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%

Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	74 lm/W
Température de couleur proximale initiale	2200 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	>80
Chromaticité initiale	(0.48, 0.38) SDCM<5
Puissance initiale absorbée	36.5 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Durées de vie (Conforme IEC)

Taux de défaillance driver à la durée de vie utile moyenne de 50 000 h	5 %
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h à 25 °C)	L80

Conditions d'utilisation

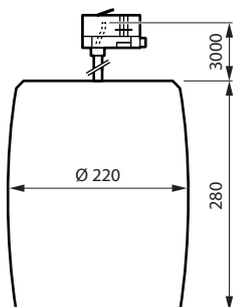
Plage de températures ambiantes	+10 à +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Niveau de gradation maximum	0% (digital)
Convient à une commutation aléatoire	Non applicable

Données logistiques

Code de produit complet	871869979215200
Nom du produit de la commande	PT520T LED27S/ROSE PSD-VLC WB CURVE GR
Code barre produit (EAN)	8718699792152
Code de commande	79215200
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	912500100448
Poids net (pièce)	2,500 kg



Schéma dimensionnel



CustomCreate PT520T

