



StoreFit

ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH

ST210Y StoreFit CL trunk gen2, 75 W, Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt), Faisceau semi-intensif, 24°

Les détaillants sont toujours à la recherche de solutions pour réduire leur empreinte environnementale et leurs coûts énergétiques. Avec ce projecteur StoreFit, les luminaires CDM conventionnels peuvent être remplacés facilement par des LED, ce qui réduit considérablement la consommation d'énergie. Le design fin et compact permet de fondre le projecteur StoreFit dans le décor du magasin tandis que l'éclairage seul attire l'attention des acheteurs sur les marchandises en vente. Avec ce projecteur LED abordable, vous commencerez immédiatement à faire des économies d'énergie.

Mises en garde et sécurité

- Le nettoyage de l'optique ne doit être effectué qu'avec de l'air sous pression. Il est interdit de toucher la LED ou le réflecteur.
- Avant toute opération de maintenance, il faut éteindre le luminaire et le laisser refroidir
- Le produit doit être installé hors de portée de bras. La manipulation du produit lorsque celui-ci est encore chaud n'est possible qu'avec un gant isolant

Données du produit

Informations générales		Inflammabilité	-
Source lumineuse remplaçable	Non	Marquage ENEC	Marquage ENEC
Nombre d'appareillages	2 unités	Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Driver inclus	Oui	Conforme à RoHS	Oui
Code famille de produits	ST210Y [ST210Y StoreFit CL trunk gen2]	Données techniques de l'éclairage	
Type de lampe	LED	Flux lumineux	7 700 lm
Valeur ajoutée	Economique	Rouge saturé (R9)	>50
Marquage CE	Oui	Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Garantie	5 ans	Efficacité lumineuse (nominale)	128 lm/W

Indice de rendu de couleur (IRC)	≥90	Hauteur totale	167 mm																										
Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	167 x 69 x 565 mm																										
Température de couleur	PremiumWhite avec CRI ≥90 et température de couleur 3 000 K																												
Type d'optique	Faisceau semi-intensif																												
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	24°																												
Indice UGR	Not applicable																												
Fonctionnement et électricité																													
Tension d'entrée	220 à 240 V																												
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz																												
Consommation électrique CLO moyenne	- W																												
Courant d'appel	11 A																												
Durée courant d'appel	250 ms																												
Consommation électrique	75 W																												
Facteur de puissance (fraction)	0.9																												
Connexion	Connecteur à poussoir 5 pôles																												
Câble	-																												
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	21																												
Température																													
Gamme de températures ambiantes	+10 à +35 °C																												
Commandes et gradation																													
Variation de l'intensité lumineuse	Non	Performance température ambiante Tq	25 °C																										
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)	Niveau de gradation maximal	Non applicable																										
Interface de commande	-	Convient pour la commutation aléatoire	Non applicable																										
Flux lumineux constant	Non																												
Mécanique et boîtier																													
Matériaux du corps	Aluminium	Données du produit																											
Matériaux du réflecteur	Aluminium	Matériaux optiques	Polycarbonate	Nom du produit de la commande	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	Matériaux du cache optique/de la lentille	-	Nom de produit complet	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	Matériaux de fixation	-	Code EOC	871869998289800	Couleur du corps	Blanc	Code de commande	98289800	Finition du cache optique/de la lentille	-	Code 12NC	910505102069	Longueur totale	565 mm	Quantité par pack	1	Largeur totale	69 mm	Code EAN – Produit/Boîte	8718699982898
Matériaux optiques	Polycarbonate	Nom du produit de la commande	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH																										
Matériaux du cache optique/de la lentille	-	Nom de produit complet	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH																										
Matériaux de fixation	-	Code EOC	871869998289800																										
Couleur du corps	Blanc	Code de commande	98289800																										
Finition du cache optique/de la lentille	-	Code 12NC	910505102069																										
Longueur totale	565 mm	Quantité par pack	1																										
Largeur totale	69 mm	Code EAN – Produit/Boîte	8718699982898																										
		Conditionnement par carton	1																										
		Codes EAN/UPC – Boîte	8718699982898																										

Schéma dimensionnel