



StoreFit

ST210T LED39S/840 PSU MB WH

STOREFIT - Alimentation - 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.
- Pour la maintenance, il convient d'éteindre et de laisser refroidir le produit
- 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

Caractéristiques générales	
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °
Température de couleur	840 blanc neutre
Source lumineuse de substitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Driver/alimentation/transformateur	PSU [Alimentation]
Driver inclus	Oui
Type d'optique	MB [Faisceau semi intensif]
Cache optique/ type de l'objectif	Non [-]
Faisceau du luminaire	24°
Interface de commande	-

Connexion	Rail
Câble	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Essai au fil incandescent	NO [Non]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	5 ans
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	28
Conforme à la directive RoHS UE	Oui

StoreFit

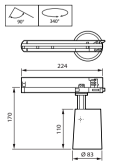
Code de la famille de produits	ST210T [STOREFIT]
Score taux d'éblouissement CEN	Not applicable
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant d'appel	20 A
Temps du courant d'appel	0,24 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium
Matériaux de réflecteur	Aluminium
Constitution de l'optique	-
Matériaux cache optique/lentille	-
Matériel de fixation	-
Finition de cache optique/lentille	-
Longueur totale	224 mm
Largeur totale	83 mm
Hauteur totale	176 mm
Diamètre total	83 mm
Couleur	Blanc
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	176 x 83 x 224 mm (6.9 x 3.3 x
	8.8 in)
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IKO2 [0.2 J standard]
Notation de durabilité	-
Performances initiales (conforme IEC)	
Flux lumineux initial	3900 lm

Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à Oh du luminaire LED	116 lm/W
Température de couleur proximale initiale	4000 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥80
Chromaticité initiale	(0.3818, 0.3797) SDCM <4
Puissance initiale absorbée	32.5 W
Tolérance de consommation électrique	+/-5%
Durées de vie (condorme IEC)	
Taux de défaillance driver à la durée de vie utile	10 %
moyenne de 50 000 h	
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h à	L80
25 °C)	
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-10 à +35 °C
Performance Température Ambiante Tq	25 ℃
Niveau de gradation maximal	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Non applicable
Données logistiques	
Code de produit complet	871869996845800
Nom du produit de la commande	ST210T LED39S/840 PSU MB
	WH
Code barre produit	8718699968458
Code de commande	96845800
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910505100648
Net Weight (Piece)	0,460 kg





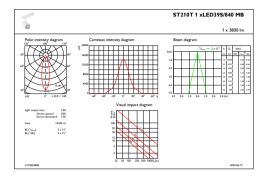
Schéma dimensionnel

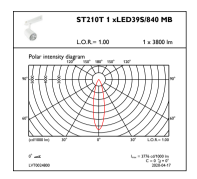


ST210T LED39S/840 PSU MB WH

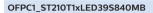
StoreFit

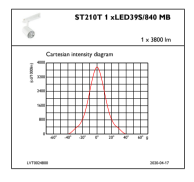
Données photométriques





IFAS1_ST210T1xLED39S840MB





IFCC1_ST210T1xLED39S840MB



© 2022 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.