



StyliD PremiumWhite

ST740T LED27S/PW930 PSU MB BK

STYLID COMPACT G3 TRACK - LED Module, system flux 2700 lm - Blanc premium avec CRI ≥ 90 - Power supply unit, DC compatible for central emergency lighting - Faisceau semi intensif - Noir

Si vous voulez bénéficier d'une qualité de lumière et d'un rendu des couleurs de haute qualité pour votre magasin sans transiger sur les économies d'énergie, StyliD PremiumWhite saura combler toutes vos attentes. Cette solution stimulante produit les mêmes effets de lumière étincelants que l'éclairage conventionnel CDM. La transition vers les LED pourra donc se faire en toute confiance !

Données du produit

Caractéristiques générales			
Nombre de sources lumineuses	1 [1 pc]	Connexion	Connecteur à poussoir et soulagement de traction
Code famille de lampe	LED27S [LED Module, system flux 2700 lm]	Câble	Non
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Température de couleur	Blanc premium avec CRI ≥ 90	Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Source lumineuse de substitution	Non	Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces normalement inflammables]
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit	Marquage CE	Marquage CE
Driver/alimentation/transformateur	PSE [Power supply unit, DC compatible for central emergency lighting]	Marquage ENEC	Marquage ENEC
Driver inclus	Oui	Marquage UL	Non
Type d'optique	MB [Faisceau semi intensif]	Garantie	5 ans
Cache optique/ type de l'objectif	GC [Verre claire]	Accessoires de protection contre l'éblouissement	Non [-]
Faisceau du luminaire	24°	Remarks	* -Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no

StyliD PremiumWhite

	relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur	32
Marquage RoHS	RoHS mark
Service tag	Oui
Code de la famille de produits	ST740T [STYLID COMPACT G3 TRACK]

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	0,25 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Métal Plastique
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate à revêtement d'aluminium
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polyméthacrylate de méthyle
Matériel de fixation	-
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Longueur totale	258 mm
Largeur totale	89 mm
Hauteur totale	179 mm
Commande	Noir
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	179 x 89 x 258 mm (7 x 3.5 x 10.2 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	2700 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	105,88235294117646 lm/W
Température de couleur corr. initiale	3000 K
Température Indice de rendu des couleurs	≥90
Chromaticité initiale	(0.42, 0.38) SDCM <3
Puissance initiale absorbée	25.5 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
Convient à une commutation aléatoire	Oui

Données logistiques

Code de produit complet	871869688448500
Désignation Produit	ST740T LED27S/PW930 PSU MB BK
Code barre produit (EAN)	8718696884485
Code de commande	88448500
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910500458314
Poids net (pièce)	1,200 kg



StyliD PremiumWhite

