



HF-S PL-T/C Indépendant

HF-S 1/226 PL-T/C II SR 220-240V 50/60Hz

La version indépendante HF-Selectalume II est la solution fluorescente la plus économique, fiable, compacte et avantageuse du marché. Elle se caractérise en effet par une technologie innovante qui permet de réaliser des économies d'énergie, une grande flexibilité du système et des performances inégalées. Économique, la solution HF-Selectalume II PLTC SR présente une conception robuste conforme à toutes les normes internationales de sécurité et de performance applicables. La décharge de traction HF-S II est optimisée essentiellement pour les lampes PL-T/C. HF-Selectalume II est destiné à être utilisée avec des dispositifs d'éclairage intérieur tels que les spots, plafonniers et luminaires encastrés, que l'on trouve couramment dans les bureaux, les commerces, l'industrie, l'hôtellerie et la restauration ainsi que dans d'autres applications.

Données du produit

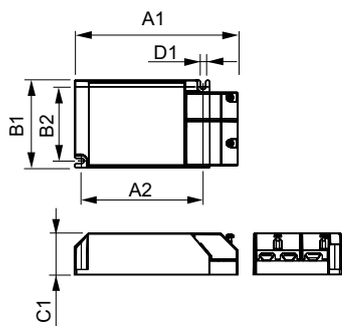
Fonctionnement et électricité		Type de connecteur bornes de sortie	Connecteur WAGO 250 [Compatible avec le câblage manuel]
Tension d'entrée	220 à 240 V		
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz		
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz		
Courant de fuite (max.)	0,5 mA		
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,25 ms		
Pic de courant d'appel (max.)	18 A		
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	28		
Câblage		Température	
Type de connecteur bornes d'entrée	Connecteur WAGO 250 [Compatible avec le câblage manuel]	Gamme de températures ambiantes	-25 °C à 50 °C
		Durée de vie à la température du produit (nom.)	75 °C
		Température maximale du produit (max.)	75 °C
Mécanique et boîtier		Approbation et application	
Corps du luminaire	L 125.5x67.8x32.0	Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]

HF-S PL-T/C Indépendant

Classe énergétique	A2 BAT
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE Marquage VDE-EMC
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HF-S 1/226 PL-T/C II SR 220-240V 50/60Hz
Nom de produit complet	HF-S 1/226 PL-T/C II SR 220-240V 50/60Hz

Code EOC	871829116959800
Code de commande	16959800
Code 12NC	913713035666
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291169598
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291169604

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-S 1/226 PL-T/C II SR 220-240V 50/60Hz	4,0 mm	32,0 mm	125,5 mm	93,5 mm	67,8 mm	57,5 mm

