



HF-Performer Intelligent

HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V

Le HF-Performer Intelligent est un ballast électronique haute fréquence compact et léger qui permet d'échanger des lampes TL5 HE et HO de même longueur afin d'optimiser la flexibilité logistique dans la conception et l'utilisation des luminaires. Grâce à sa fonctionnalité de puissance intelligente basée sur la technologie Philips EII, le HF-Performer Intelligent est optimisé pour une efficacité maximale du système (IEE CELMA A2 BAT) avec les lampes TL5 et TL5 Eco.

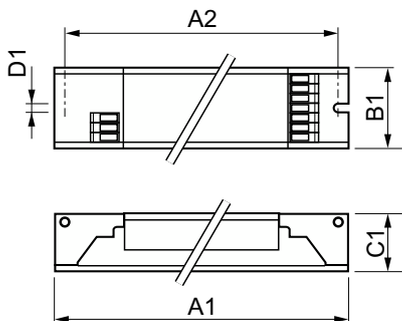
Données du produit

Fonctionnement et électricité		Température maximale du produit (max.) 75 °C	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz		
Tension d'entrée	220 à 240 V	Mécanique et boîtier	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Corps du luminaire	L 425x30x22
Courant de fuite (max.)	0,5 mA	Approbation et application	
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,37 ms	Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Pic de courant d'appel (max.)	31 A	Classe énergétique	A2 BAT
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	8	Norme de sécurité	CEI 61347-2-3
Câblage		Norme environnementale	ISO 14001
Type de connecteur bornes d'entrée	Insertion	Homologation	Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE-EMV
Type de connecteur bornes de sortie	Insertion	Données du produit	
Température		Code EOC	872790086250800
Gamme de températures ambiantes	-25 °C à 50 °C	Nom du produit de la commande	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII
Durée de vie à la température du produit (nom.)	75 °C	Code de commande	86250800
		Quantité par pack	1
		Conditionnement par carton	12

HF-Performer Intelligent

Code 12NC	913700652666
Nom de produit complet	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900862508

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII	4,2 mm	22 mm	425 mm	415 mm	30 mm

