



# Pour plus de flexibilité dans la conception des luminaires

## HF-Performer Intelligent

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.

### Avantages

### Fonctions

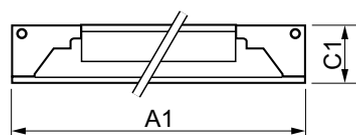
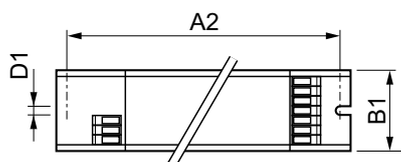
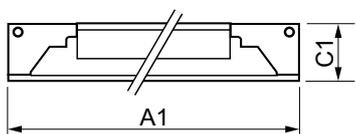
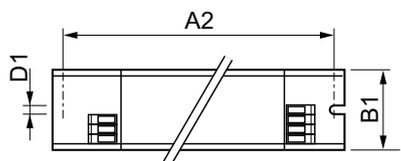
### Application

# HF-Performer Intelligent

## Versions



## Schéma dimensionnel



Δ ∇

### Product

HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 EII 220-240V

HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII

HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V

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
HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V	4,2 mm	22 mm	360 mm	350 mm	30 mm
HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 EII 220-240V	4,2 mm	22 mm	360 mm	350 mm	30 mm

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	4,2 mm	22 mm	360 mm	350 mm	30 mm

# HF-Performer Intelligent

## Normes et recommandations

Classe énergétique A2 BAT

## Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée 50 à 60 Hz  
Tension d'entrée 220 à 240 V

## Fonctionnement de secours

Facteur ballast sur ballasts d'urgence (nom.) 100 %

## Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Nombre de produits sur disjoncteur (16 A courbe B) (nom.)	Nombre de lampes	Type de lampe
91494130	HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 220-240V	18	1 pièce/unité	TL5
91496530	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 220-240V	18	1 pièce/unité	TL5
91500930	HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 220-240V	12	2 pièce/unité	TL5
91502330	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 220-240V	12	2 pièce/unité	TL5

Order Code	Full Product Name	Nombre de produits sur disjoncteur (16 A courbe B) (nom.)	Nombre de lampes	Type de lampe
86249200	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	12	1 pièce/unité	TL5
86250800	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	8	2 pièce/unité	TL5
88775400	HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	12	3/4 pièce/unité	TL5/PL-L

## Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Boîtier
91494130	HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 220-240V	L360x30x22
91496530	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 220-240V	L360x30x22
91500930	HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 220-240V	L360x30x22
91502330	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 220-240V	L360x30x22

Order Code	Full Product Name	Boîtier
86249200	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	L360x30x22
86250800	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	L 425x30x22
88775400	HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	L360x30x22

## Caractéristiques systèmes

Order Code	Full Product Name	Puissance de la lampe sur TL5	Puissance de la lampe sur TL5 HE	Puissance de la lampe sur TL5 HO	Puissance de ballast nominale
91494130	HF-Pi 1 14/21/24/39 TL5 220-240V	-	14.7/21.2 W	24.3/37.5 W	14-39 W
91496530	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 220-240V	30.9/39.8/52.6/57.8 W	-	-	28-54 W
91500930	HF-Pi 2 14/21/24/39 TL5 220-240V	-	28.6/42.8 W	46.8/71.2 W	14-39 W
91502330	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 220-240V	27.5/34.4/45.6/48.4 W	-	-	28-54 W

Order Code	Full Product Name	Puissance de la lampe sur TL5	Puissance de la lampe sur TL5 HE	Puissance de la lampe sur TL5 HO	Puissance de ballast nominale
86249200	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	30.7/38.7/50.2/84 W	-	-	28/35/49/80 W
86250800	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII 220-240V	29/36.2/49.4/83.7 W	-	-	28/35/49/80 W
88775400	HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	-	57.5/44 W	91.5/71.3 W	14/24 W

## HF-Performer Intelligent

Order Code	Full Product Name	Puissance de la lampe sur TL5	Puissance de la lampe sur TL5 HE	Puissance de la lampe sur TL5 HO	Puissance de ballast nominale
	L EII 220-240V				

