

Una soluzione a risparmio energetico

HF-Performer III for TL-D lamps

L'HF-Performer III TLD è un reattore elettronico ad alta frequenza sostenibile e compatto per lampade fluorescenti TL-D. È ideale per le applicazioni che richiedono un'elevata efficienza energetica. La gamma HF-Performer III è contraddistinta da un design robusto, è conforme a tutti gli standard internazionali pertinenti in materia di sicurezza e prestazioni ed è efficiente dal punto di vista energetico (CELMA EEI A2).

Vantaggi

Caratteristiche

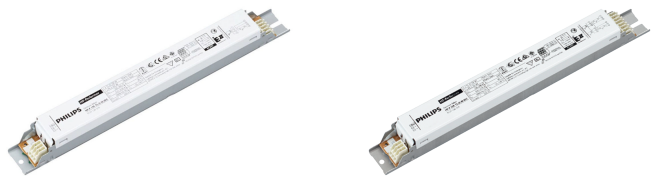
Applicazione

Versions



HF-Performer III for TL-D lamps

Versions



Disegno tecnico

A2

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
HF-P 336 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	40,0 mm
HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	40,0 mm
HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
HF-P 218/236 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

Approvazione e applicazione

Indice di efficienza energetica A2 BAT

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso Da 50 a 60 Hz

Tensione in ingresso 220 to 240 V

Funzionamento di emergenza

Fattore del flusso luminoso reattore di emergenza (EBLF) (Nom) 100 %

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)		
		Numero di lampade	Tipo di lampada	
91162600	HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	28	3/4 pezzo/ unità	TL-D

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)		
		Numero di lampade	Tipo di lampada	
91164000	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	28	1 pezzo/unità	TL-D
91166400	HF-P 218/236 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	28	2 pezzo/unità	TL-D

HF-Performer III for TL-D lamps

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)		
		Numero di lampade	Tipo di lampada	
91168800	HF-P 336 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	12	3 pezzo/unità	TL-D
91170100	HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/50Hz IDC	28	1 pezzo/unità	TL-D/PL-L

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)		
		Numero di lampade	Tipo di lampada	
91172500	HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	12	2 pezzo/unità	TL-D/PL-L

Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Corpo
91162600	HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	L 280x40x28
91164000	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	L 280x30x28
91166400	HF-P 218/236 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	L 280x30x28

Order Code	Full Product Name	Corpo
91168800	HF-P 336 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	L 280x40x28
91170100	HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/50Hz IDC	L 280x30x28
91172500	HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	L 280x30x28

Caratteristiche del sistema

Order Code	Full Product Name	Potenza della lampada con		
		PL-L	Potenza della lampada con TL-D	Potenza specificata reattore-lampada
91162600	HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	-	52.5W@3x18W; 67.5W@4x18 W	18 W
91164000	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	30.7 W	31.1/16.6 W	36/18 W
91166400	HF-P 218/236 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	63.3 W	64.4/35.5 W	36/18 W
91168800	HF-P 336 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	-	100 W	36 W

Order Code	Full Product Name	Potenza della lampada con		
		PL-L	Potenza della lampada con TL-D	Potenza specificata reattore-lampada
91170100	HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/50Hz IDC	51.5W@55 W	51.9W@58W; 59.6W@70 W	58 W
91172500	HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	106.7W@55 W	107.2W@58 W; 110.5W@70 W	58 W

