



# HF-Performer III for TL-D lamps

# HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz

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).

### Dati del prodotto

Funzionamento e parte elettrica					
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V				
Frequenza di linea	50 to 60 Hz				
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz				
Larghezza corrente di spunto	0,25 ms				
Picco corrente di spunto (Max)	18 A				
Numero di prodotti sotto interruttore	28				
magnetotermico (16A tipo B) (Nom)					
Cablaggio					
Tipo di connettore terminali in ingresso	Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia				
Tipo di connettore terminali in ingresso	Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia per cablaggio automatico (ALF e ADS) che				
Tipo di connettore terminali in ingresso	•				
Tipo di connettore terminali in ingresso  Tipo di connettore terminali di uscita	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che				
	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che per cablaggio manuale]				
	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che per cablaggio manuale]  Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia				
	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che per cablaggio manuale]  Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia per cablaggio automatico (ALF e ADS) che				
	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che per cablaggio manuale]  Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia per cablaggio automatico (ALF e ADS) che				
Tipo di connettore terminali di uscita	per cablaggio automatico (ALF e ADS) che per cablaggio manuale]  Connettore universale WAGO 251 [Adatto sia per cablaggio automatico (ALF e ADS) che				

Temp. massima involucro (Max)	80 °C			
Meccanica e corpo				
Corpo	L 280x30x28			
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]			
Peso netto (Pezzo)	0,202 kg			
Approvazione e applicazione				
Indice di efficienza energetica	A2 BAT			
Standard di sicurezza	IEC 61347-2-3			
Standard ambientale	ISO 14001			
Marchi di approvazione	Marchio CE Certificato ENEC Certificato			
	VDE-EMV			
Marchio CE	Sì			
Intervallo temperatura ambiente	Da -25 °C a 60 °C			
Dati del prodotto				
Nome prodotto ordine	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz			
Nome completo prodotto	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz			
Full EOC	872790091164000			

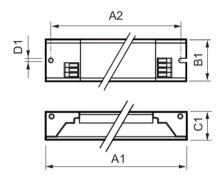
Datasheet, 2024, Novembre 22 Dati soggetti a modifiche

# HF-Performer III for TL-D lamps

Descrizione codice locale	HF3P136	
Codice d'ordine	91164000	
Codice materiale (12NC)	913713031566	
Codice locale	HF3P136	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500999641	

Numeratore - Confezioni per scatola	12
esterna	
EAN/UPC - Case	8727900911640

## Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 118/136 TL-D III 220-240V	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
50/60 Hz					



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.