



# HF-Performer III pentru surse de iluminat TL5

## HF-P 154/155 TL5 HO/PL-L III IDC

HF-Performer III TL5 este un stabilizator de curent electronic durabil, subțire și de înaltă frecvență pentru lămpi fluorescente TL5 și TL5 Eco. Este ideal pentru aplicații în care este cerut un grad ridicat de eficiență energetică. Gama HF-Performer III are un design robust, îndeplinește toate cerințele relevante internaționale în materie de siguranță și de performanță și este eficientă energetic (CELMA EEI A2 BAT).

### Catalog de date

General Information	
Cod aplica ie	III
Varianta tip	IDC
Tip lampă	TL5/PL-L
Număr de lămpi	1 bucată/unitate
Număr de produse pe MCB (16 A tip B) (nom.)	28
Repornire automată	Yes

  

Operating and Electrical	
Tensiune de intrare	220 to 240 V
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Frecvență de lucru (nom.)	45 kHz
Metodă de aprindere	Programmed Start
Factor de vârf (max.)	1,7
Factor de putere sarcină 100% (nom.)	0,99
Timp de aprindere (max.)	0,9 s
Performanță tensiune rețea (CA)	-8% - +6%

  

Wiring	
Tip conector borne de intrare	WAGO 251 universal connector [ Suitable for both automatic wiring (ALF and ADS) and manual wiring]
Capacitate cabluri ieșire - reciproc (nom.)	200 pF
Tip conector borne de ieșire	WAGO 251 universal connector [ Suitable for both automatic wiring (ALF and ADS) and manual wiring]
Lungime cablu cablaj fierbinte	0,75 m

  

Siguranță tensiune rețea (CA)	-10% - +10%
Curent de scurgere la pământ (nom.)	0,5 mA
Lățime curent de pornire	0,25 ms
Abatere putere constantă	-2% / +2%
Factor balast (nom.)	1
Pierderi de putere (nom.)	4,5 W
Vârf curent de pornire (max.)	24 A

## HF-Performer III pentru surse de iluminat TL5

Lungime bandă cabluri	8.0-9.0 mm
Corp de iluminat dual: master/slave	Not applicable [ Master/Slave oper. not applicable]
Secțiune transversală bornă de intrare	0.50-1.00 mm <sup>2</sup>
Secțiune transversală bornă de ieșire	0.50-1.00 mm <sup>2</sup>
Capacitate cabluri ieșire rece la pământ (nom.)	200 pF

### System characteristics

Putere nominală lampă-balast	54/55 W
Putere nominală lampă pe PL-L	54/55 W
Putere sistem pe PL-L	56W@55 W
Putere lampă pe PL-L	51.5W@55 W
Pierdere de putere pe PL-L	4.5W@55 W
Putere nominală lampă pe TL5	54/55 W
Putere sistem pe TL5	57.5 W@54W; 55.5W@50 W; W
Putere lampă pe TL5	53 W@54 W
Pierdere de putere pe TL5	4.5 W@54 W
Putere nominală lampă pe TL5 ECO	50 W
Putere sistem pe TL5 ECO	54.5 W
Putere lampă pe TL5 ECO	51W@50 W
Pierdere de putere pe TL5 ECO	4.5 W@50 W

### Temperature

T-Ambiantă (max.)	60 °C
T-Ambiantă (min.)	-25 °C
T-Magazie (max.)	80 °C
T-Magazie (min.)	-40 °C
T-carcasă durată de viață (nom.)	80 °C
T-Cutie maximă (max.)	80 °C
T-Aprindere (max.)	60 °C
T-Aprindere (min.)	-25 °C

### Mechanical and Housing

Carcasă	L360x30x22
---------	------------

### Emergency Operation

Flux luminos nominal după 60 de secunde	100% of EBLF
Tensiune baterie aprindere lampă	198-254 V
Tensiune de funcționare normală (CC)	220-240 V

Tensiune baterie funcționare lampă	176-254
Tensiune baterie funcționare garantată	176-275 V
Tensiune baterie aprindere garantată	186-275 V
Factor lumen balast de urgență (EBLF) (nom.)	100 %
Flux luminos nominal după 5 de secunde	50% of EBLF

### Approval and Application

Indice de eficiență energetică	A2 BAT
Clasificare IP	IP 20 [ Ingress Protection 20]
EMI 9 kHz ... 30 MHz	EN 55015 edition 7.1
EMI 30 MHz ... 1000 MHz	-
Standard de siguranță	IEC 61347-2-3
Standard de performanță	IEC 60929
Standard de calitate	ISO 9000:2000
Standard de mediu	ISO 14001
Standard emisii de curent armonic	IEC 61000-3-2
Standard imunitate EMC	IEC 61547
Standard vibrații	IEC68-2-6 F c
Standard protecții	IEC 68-2-29 Eb
Standard umiditate	EN 61347-2-3 clause 11
Mărci de omologare	Marcaj CE Certificat ENEC Certificat VDE-EMV
Marcaj de temperatură	Yes
Standard urgență	IEC 60598-2-22
Nivel de zgomot și de zgomot	< 30 dB(A)

### Product Data

Cod complet produs	872790086348200
Nume comandă produs	HF-P 154/155 TL5 HO/PLL III 220-240V IDC
EAN/UPC - Produs	8711500998217
Cod de comandă	86348200
Numărător - Cantitate per pachet	1
Numărător - Pachete per cutie exterioră	12
Material nr. (12NC)	913713028266
Greutate netă (bucată)	0.252 kg

## HF-Performer III pentru surse de iluminat TL5

### Cote

A2

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 154/155 TL5 HO/PLL III 220-240V IDC	4,2 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

HF-P 154/155 TL5 HO/PL-L III IDC

