



# HF-PERFORMER EII Xtreme für TL-D/TL5 Lampen

## HF-P XT 149 TL5 EII 220-240V 50/60HZ

HF-Performer II Xtreme besticht durch seine hohe Zuverlässigkeit, sehr geringe Ausfallrate und hohe Energieeffizienz. Diese überaus effiziente und flexible Lösung für MASTER TL5 (Xtra) und TL-D (Xtra/Xtreme) eignet sich insbesondere für Anwendungen, in denen eine hohe Energieeffizienz und sehr lange Lebensdauer erforderlich ist. Sie kann aber auch in Bereichen zum Einsatz kommen, wo die Beleuchtung ein komfortables Ambiente erzeugen soll oder in denen flackerfreies Licht benötigt wird.

### Produkt Daten

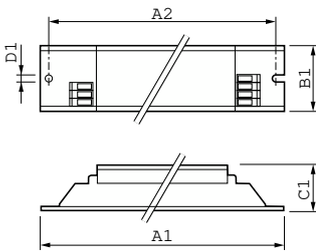
Betrieb und Elektrik		Anschlussklemme sekundär	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Temperatur	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Umgebungstemperaturbereich	-25 °C bis 60 °C
Einschaltstromweite	0,250 ms	Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	75 °C
Einschaltstrom (max.)	20 A	Gehäusetemperatur (Max)	75 °C
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	28	Mechanik und Gehäuse	
Verdrahtung		Gehäuse	L 360x30x28
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Genehmigung und Anwendung	
		Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
		Energieeffizienzindex	A2

## HF-PERFORMER EII Xtreme für TL-D/TL5 Lampen

<b>Sicherheitsstandard</b>	IEC 61347-2-3
<b>Umweltnorm</b>	ISO 14001
<b>Zeichen &amp; Zertifikate</b>	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat VDE-EMV-Zertifikat
<b>Produktdaten</b>	
<b>Bestell-Produktname</b>	HF-P Xt 149 TL5 EII 220-240V 50/60Hz
<b>Gesamtbezeichnung des Produkts</b>	HF-P XT 149 TL5 EII 220-240V 50/60HZ
<b>Gesamt-Produktcode</b>	871150091423130

<b>Bestellcode</b>	91423130
<b>Material-Nr. (12NC)</b>	913700629766
<b>Anzahl pro Verpackung</b>	1
<b>EAN/UPC – Produkt/Kiste</b>	8711500914231
<b>Zähler – Pakete pro Außenkarton</b>	12
<b>EAN Umverpackung</b>	8711500914248

### Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P Xt 149 TL5 EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

