



# HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

## HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V

HF-Matchbox Blue (Kaltstart) ist ein elektronisches Vorschaltgerät, das Leuchtenentwicklern völlig neue gestalterische Möglichkeiten eröffnet. Die Vorteile der elektronischen Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen lassen sich dadurch in immer mehr Anwendungsbereichen nutzen.

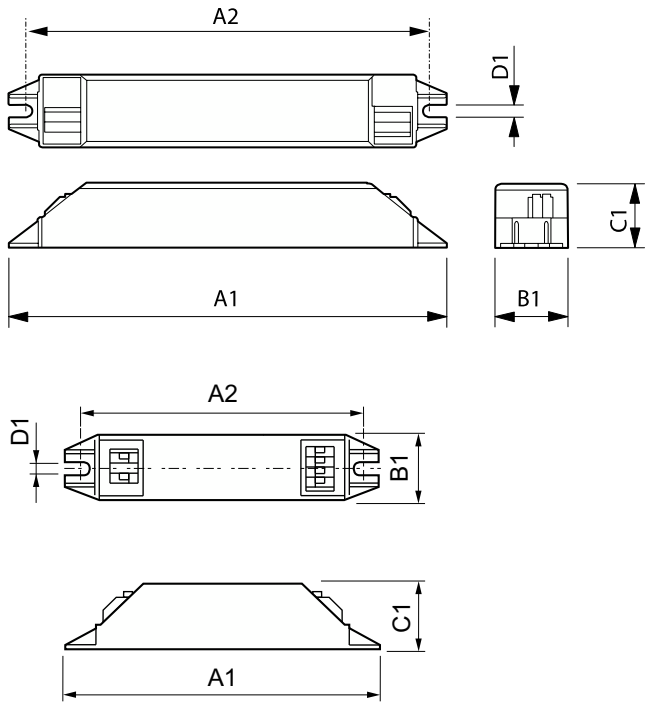
### Produkt Daten

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	230 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.) 59	
Verdrahtung	
Typ Anschlussklemme Eingang	Einsatz
Farbe der Eingangsklemmen	Grau
Farbe der Ausgangsklemmen	Grau
Anschlussklemme sekundär	Einsatz
Kabellänge von Gerät zu Lampe	1,50 m
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-10 °C bis 40 °C
Gehäusetemperatur (Max)	75 °C
Mechanik und Gehäuse	
Gehäuse	LH

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IKC
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE Zeichen VDE Zertifikat CB Zertifikat
Produktdaten	
Bestell-Produktname	HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V
Gesamt-Produktcode	871150053646430
Bestellcode	53646430
Material-Nr. (12NC)	913700418366
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,043 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500536464
Zähler – Pakete pro Außenkarton	50
EAN Umverpackung	8711500536471

# HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

## Abmessungsskizzen



Product	A1	A2	B1	C1	D1
HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V	187 mm	180 mm	22 mm	22 mm	4,4 mm

Product
HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V

