



# HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

## HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 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.)	60

Verdrahtung	
Typ Anschlussklemme Eingang	Einsatz
Farbe der Eingangsklemmen	Orange
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

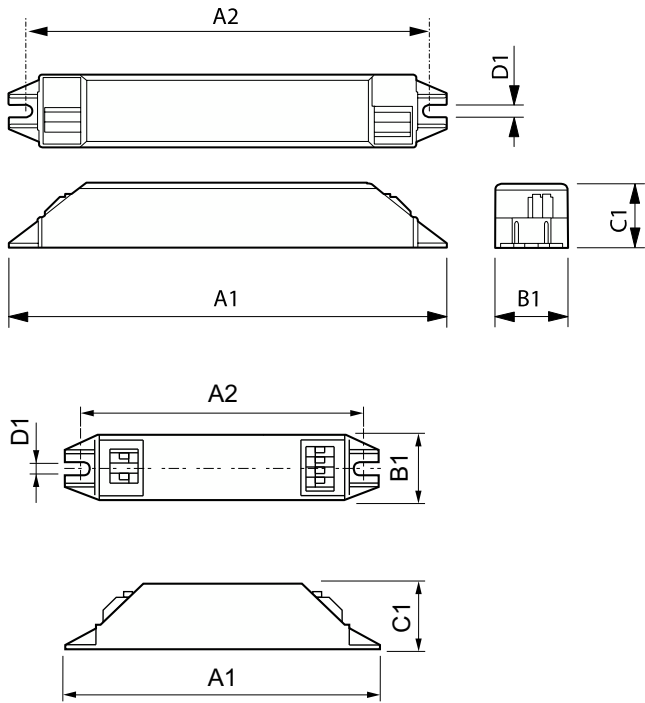
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE Zeichen VDE Zertifikat CB Zertifikat

Produktdaten	
Bestell-Produktname	HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V
Gesamt-Produktcode	871150053640230
Bestellcode	53640230
Material-Nr. (12NC)	913700418066
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,045 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500536402
Zähler – Pakete pro Außenkarton	50
EAN Umverpackung	8711500536419

# HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

## Abmessungsskizzen



Product	A1	A2	B1	C1	D1
HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V	187 mm	180 mm	22 mm	22 mm	4,4 mm

Product
HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V

