



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 Beleuchtungsdesignern völlig neue gestalterische Möglichkeiten eröffnet. Die Vorteile der elektronischen Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen lassen sich dadurch in immer mehr Anwendungsbereichen nutzen.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Lampentyp	TL/TL5/PL-L
Anzahl Lampen	1 piece/unit
Max.Anz.VG je Sicherung (B16A) (Nom)	60
Automatischer Neustart	Ja

• Elektrische Kenndaten

Netzspannung	230 bis 240 V
Bereitstellungsfrequenz	50-60 Hz
PowerFactor 100%	0.64
Leistungsabg. (Nom)	
Maximale Entzündungszeit (Max)	0.5 s
Netzspannung (AC)	-8%+6%
Netzspannungssicherheit	-10%+10%
Verlustleistung (Nom)	1.8-2.1 W

• Verdrahtung

Type der Eingangsklemme	Insert
Farbe der Eingangsklemme	Orange
Farbe der Ausgangsklemme	Grey
Type der Ausgangsklemme	Insert
Max. Kabellänge Gerät/Lampe	1.50 m
Max. Kabellänge Hitzdrähte	0.30 m

Streifenlänge	8.0-9.0 mm
Wcs Eingangsterminals	0.50-1.50 mm ²
Wcs Ausgangsterminals	0.50-1.50 mm ²

• Temperaturkenndaten

Umgebungstemperatur (Max)	40 °C
Umgebungstemperatur (Min)	-10 °C
Gehäusetemperatur max. (Max)	75 °C

• Mechanische Kenndaten

Gehäuse	LH
---------	----

• Notlicht

Batteriespannung Lampenzündung	194-254 V
--------------------------------	-----------

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Prüfzeichen	F-Kennzeichnung CE VDE Zertifikat CB Zertifikat
-------------	--

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150053640230
Bestell-Produktname	HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V
EAN/UPC - Produkt	8711500536402

PHILIPS

HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

Bestellcode 53640230
Local Code HFM124LH
Anzahl pro Verpackung 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton 50

Material-Nr. (12NC) 913700418066
Nettogewicht (Einzelteil) 0.045 kg



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Dezember 23
Änderungen vorbehalten