



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

Allgemeine Eigenschaften	
Lampentyp	TL5
Lampenzahl	1 Stück/Einheit
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	59
Automatischer Neustart	Ja
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	230 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Leistungsfaktor, 100 % Last (Nom)	0,64
Zündzeit (max.)	0,5 s
Leistung mit Netzspannung (AC)	-8% - +6%
Sicherheit mit Netzspannung (AC)	-10% - +10%
Verlustleistung (Nom)	2,4 W
Effizienzbereich bei voller Last [%]	85 %
Verdrahtung	
Typ Anschlussklemme Eingang	Insert
Farbe der Eingangsklemmen	Grey
Farbe der Ausgangsklemmen	Grey

Anschlussklemme sekundär	Insert
Kabellänge von Gerät zu Lampe	1,50 m
Leitungslänge Hot Wire	0,30 m
Abisolierlänge	8,0-9,0 mm
Leitungsquerschnitt primär	0,50-1,50 mm ²
Leitungsquerschnitt sekundär	0,50-1,50 mm ²
Systemeigenschaften	
Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts	21 W
Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	40 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-10 °C
Maximum T-Gehäuse (max.)	75 °C
Mechanische Kenndaten	
Gehäuse	LH

HF-MatchboxBLUE für PL/TL Lampen

Notlicht

Batteriespannung Lampenzündung 194-254 V

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP) IP 20 [Ingress Protection 20]

Zeichen & Zertifikate F-Kennzeichnung CE VDE Zertifikat CB Zertifikat

Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871150053646430

Bestell-Produktname HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V

EAN/UPC - Produkt 8711500536464

Bestellcode 53646430

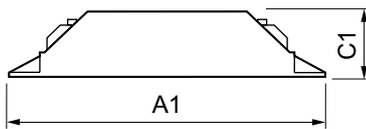
Anzahl pro Verpackung 1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 50

SAP-Material 913700418366

Kopie Nettogewicht (Einzelteil) 0,043 kg

Abmessungsskizzen



HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V

Product

HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V

