

# MasterConnect LEDtube EM/Mains T8



## MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8

Siamo lieti di presentare MasterConnect LEDtubes, lampade a T8 retrofit connesse che rappresentano un modo facile e ottimale per passare all'illuminazione connessa. L'illuminazione neon LED MasterConnect si configurano senza difficoltà tramite un'app intuitiva e possono essere programmate per ottimizzare il risparmio energetico, offrendo nel contempo illuminazione wireless e automatizzata per darti comodità e praticità. In più, sono pienamente scalabili e aggiornabili. Per sfruttare altri elementi, come il telecomando o una dashboard di gestione, puoi semplicemente mantenere le lampade già installate e aggiungere un gateway per ottenere tutti i vantaggi di un sistema basato su cloud. Non c'è modo migliore per portare le soluzioni di illuminazione a un nuovo livello.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]		150 lm/W
Marchio CE	Si	Uniformità del colore	<6
Conformità a RoHS EU	Si	Indice di resa dei colori (Nom)	83
Durata nominale (Nom)	60000 h	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Ciclo di commutazione on/off	200000	<b>Funzionamento e parte elettrica</b>	
Riferimento di misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Livello	MasterConnect	Power (Rated) (Nom)	7 W
<b>Dati tecnici di illuminazione</b>		Corrente lampada (Max)	37 mA
Codice colore	840 [ CCT di 4.000 K]	Corrente lampada (Min)	34 mA
Angolo del fascio (Nom)	160 °	Wattaggio equivalente	18 W
Flusso luminoso (Nom)	1050 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Designazione colore	Bianca neutra (CW)	Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Fattore di potenza (Nom)	0.9

# MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

Tensione (Nom)	220-240 V
----------------	-----------

## Temperatura

Temp. ambiente (Max)	45 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C
Temp. di stoccaggio (Max)	65 °C
Temp. di stoccaggio (Min)	-40 °C
Temp. massima involucro (Nom)	40 °C

## Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	Wireless Dim
------------	--------------

## Meccanica e corpo

Lunghezza prodotto	600 mm
Forma lampadina	Tubo, terminazione doppia

## Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Prodotto per il risparmio energetico	Yes

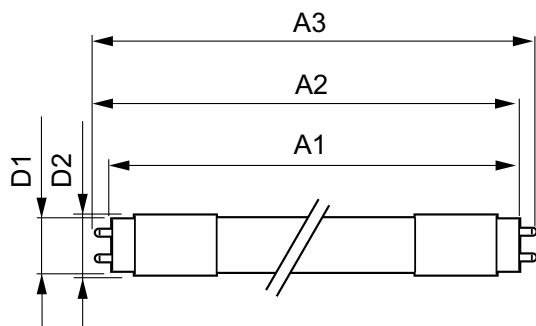
Marchi di approvazione	RoHS compliance TUV Marchio CE KEMA Keur certificate
------------------------	---

Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	406206

## Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869971748300
Nome prodotto ordine	MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8
EAN/UPC - Prodotto	8718699717483
Codice d'ordine	71748300
Codice locale	MLTCON18840UOG2
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Materiale SAP	929002295302
Peso netto (al pezzo)	0,150 kg

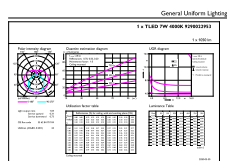
## Disegno tecnico



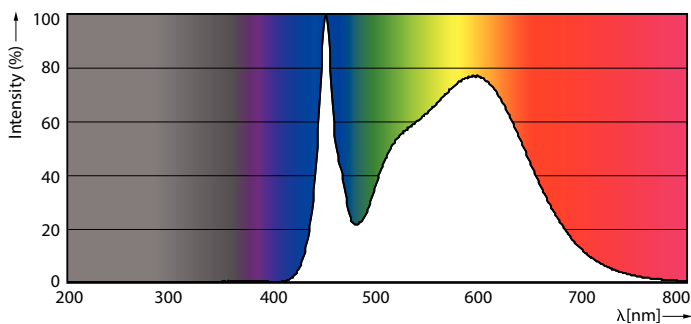
MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MasterConnect LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8	25,8 mm	28 mm	588,5 mm	595,5 mm	602,5 mm

## Fotometrie



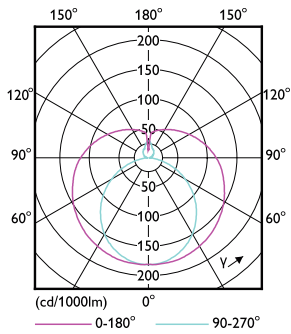
MC LEDtube 7W G13 1050lm 840



MC LEDtube G13 840

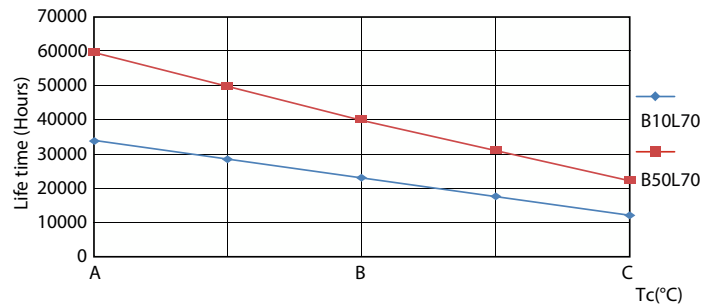
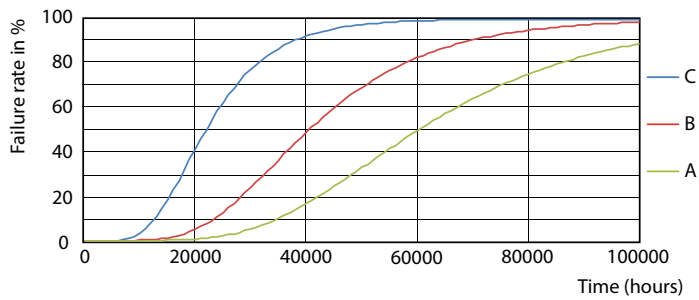
# MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

## Fotometrie



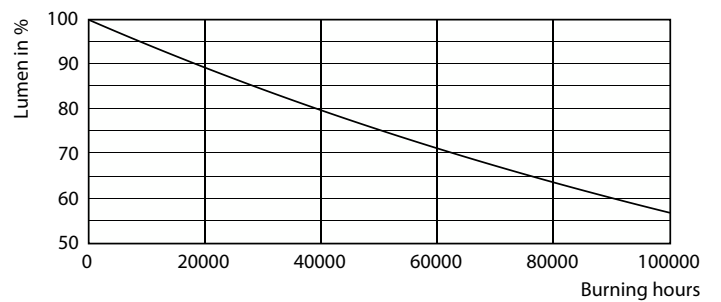
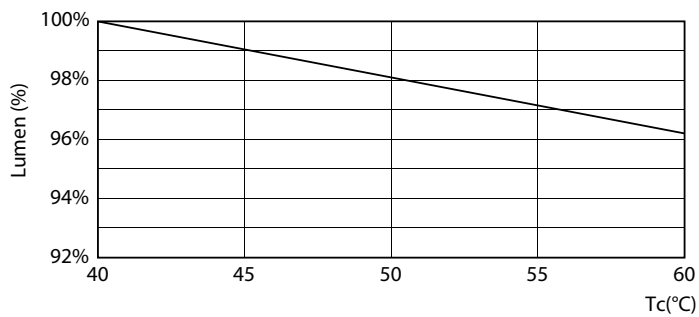
MC LEDtube G13

## Durata



FailureRate

LifetimeVsTc



MC LEDtube 7W 60K LumenVsTc

Lumen Maintenance Diagram

# MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

## Durata



Life Expectancy Diagram

