



# MASTER LEDtube Mains T5



# MASTER LEDtube 600mm HE 7W 865 T5 EU

LED, T5, Rete elettrica, 600 mm, 7 W, 14W TL5 HE, 6500 K, 1050 lm, CRI 80, 50000 ore

Il nuovo Philips Master LED tube T5 a tensione di rete apporta semplicità al tuo progetto di illuminazione. Non è più necessario tenere in considerazione la tecnologia del driver. Grazie a un design unico, Philips MASTER LED tube Mains T5 si installa in apparecchi per illuminazione funzionanti con collegamento diretto alla rete elettrica. Veramente semplice da usare. Estremamente sicura, affidabile e facile da installare, Philips MASTER LEDtube Mains T5 è l'alternativa ideale ai tubi fluorescenti standard per un rapporto valore/durata ottimizzato, sia in termini di risparmio energetico sia di costi di manutenzione inferiori.

#### Dati del prodotto

Informazioni generali				
Attacco	G5			
Durata nominale	50.000 ore			
Ciclo di commutazione on/off	200.000			
Lighting Technology	LED			
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere			
Periodo di garanzia	5 anni			
Dati tecnici di illuminazione				
Codice colore	865 [CCT of 6500K]			
Angolo del fascio (Nom)	200°			
Flusso luminoso	1.050 lm			
Designazione colore	Cool Daylight			

Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K		
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	150 lm/W		
Uniformità del colore	<6		
Indice di resa cromatica (CRI)	80		
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %		
Photobiological safety according to EN 62471	RG0		
Funzionamento e parte elettrica			
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz		
Consumo energetico	7 W		
Corrente lampada (Nom)	32 mA		
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s		

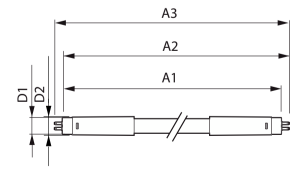
Datasheet, 2024, Giugno 28 Dati soggetti a modifiche

# **MASTER LEDtube Mains T5**

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del	0.5 s
flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Tensione (Nom)	220-240 V
LED alternative to fluorescent lamp power	14W TL5 HE
Corrente di spunto di alimetazione	4.5
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	160
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM	-
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM	-
con condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	254
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM	-
senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM	-
con condensatore di rifasamento.	
Compatibilità del ballast	Rete elettrica
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	50 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
	<del></del> -
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Lunghezza prodotto	600 mm
Forma lampadina	T5
Peso netto (Pezzo)	0,070 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	D

Prodotto per il risparmio energetico	Sì			
Marchi di approvazione	Conformità RoHS Certificato KEMA			
	Keur			
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh			
Numero di registrazione EPREL	1840375			
Marchio CE	Sì			
Conformità a RoHS EU	Sì			
Valore di tremolio (PstLM)	1			
Effetto stroboscopico	0,4			
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C			
Condizioni di applicazione				
Può essere utilizzato in apparecchi per	Yes			
illuminazione chiusi?				
Dati del prodotto				
Nome prodotto ordine	MAS LEDtube 600mm HE 7W 865			
	T5 EU			
Nome completo prodotto	MASTER LEDtube 600mm HE 7W			
	865 T5 EU			
Full EOC	872016930684400			
Descrizione codice locale	MLT514865MG2			
Codice d'ordine	30684400			
Codice materiale (12NC)	929003795602			
Codice locale	MLT514865MG2			
Numeratore - Quantità per confezione	1			
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169306844			
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10			
EAN/UPC - Case	8720169306851			

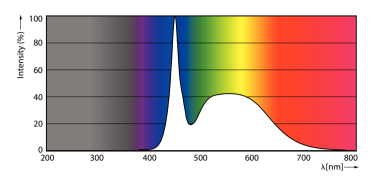
# Disegno tecnico

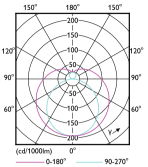


Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5	15,7 mm	19 mm	549 mm	556,1 mm	563,2 mm
EU					

# **MASTER LEDtube Mains T5**

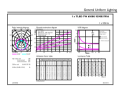
#### Fotometrie





Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5  $\,$  EU

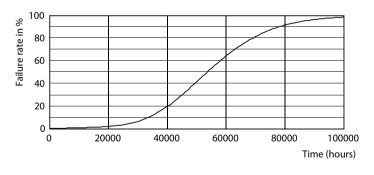
Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5 EU

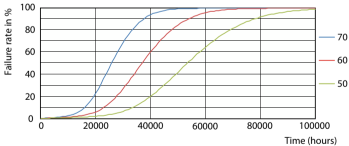


Calculat Presonence 43 Philips Lighting B.V. Page 117

General uniform lighting - MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5 EU

#### Durata



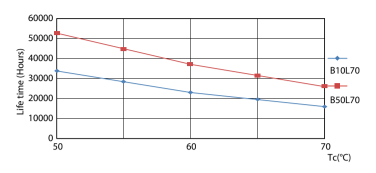


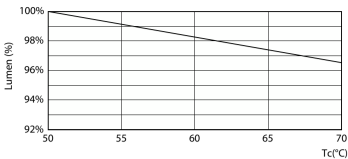
Life Expectancy Diagram

FailureRate

# **MASTER LEDtube Mains T5**

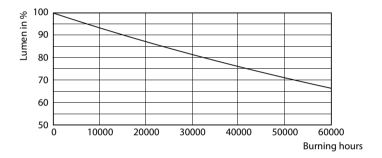
#### Durata





#### LifetimeVsTc

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5 EU



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 7W 865 T5 EU



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.