



# MASTER LEDtube EM/ Mains



## MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 865 T8

Philips MASTER LEDtube integra una sorgente luminosa a LED in una forma fluorescente tradizionale. Il suo design esclusivo crea un aspetto visivo perfettamente uniforme, identico a quello degli apparecchi fluorescenti tradizionali. Ideale per chi è alla ricerca di un buon rapporto qualità prezzo con un budget limitato e necessita della sostituzione del gruppo lampada con un effetto luce e una durata migliori.

### Warnings and safety

• -

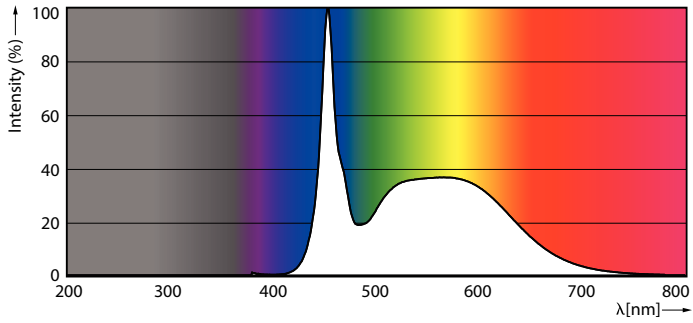
### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G13 ROT (Rotating) [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Conformità a RoHS EU	Sì
Durata nominale (Nom)	70000 h
Ciclo di commutazione on/off	20.0000 X
	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	865 [ CCT di 6.500 K]
Angolo del fascio (Nom)	160 °
Flusso luminoso (Nom)	2500 lm
Designazione colore	Bianca fredda
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	170,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa dei colori (Nom)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	14,7 W
Corrente lampada (Max)	74 mA
Corrente lampada (Min)	61 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Fattore di potenza (Nom)	0.9
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. ambiente (Max)	45 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C



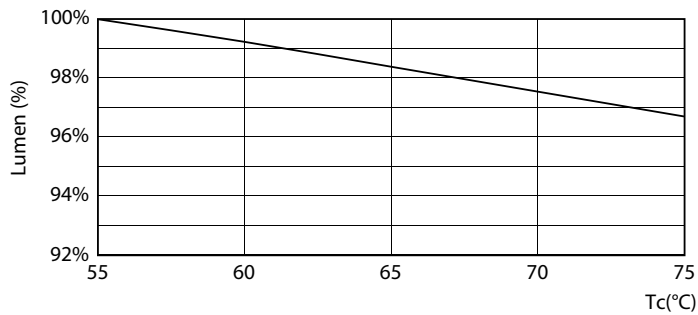
# MASTER LEDtube EM/Mains

## Fotometrie

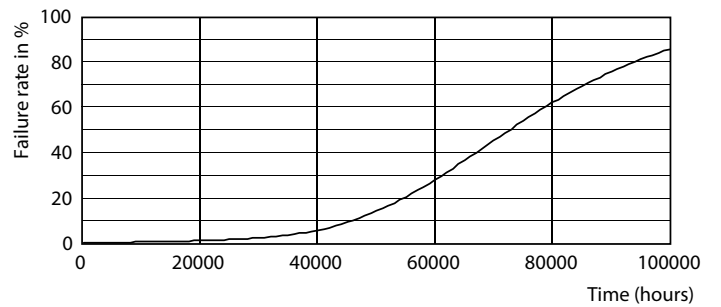


LEDtube MAS 14,7W G13 2500lm 865

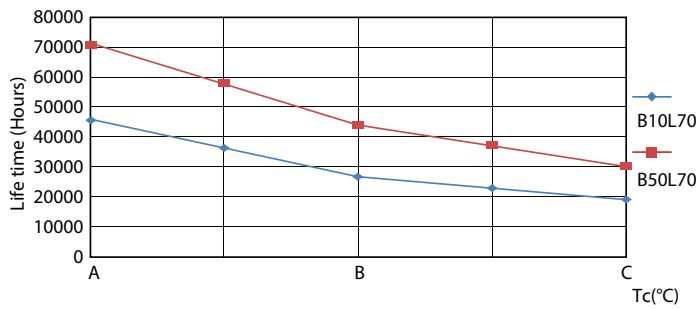
## Durata



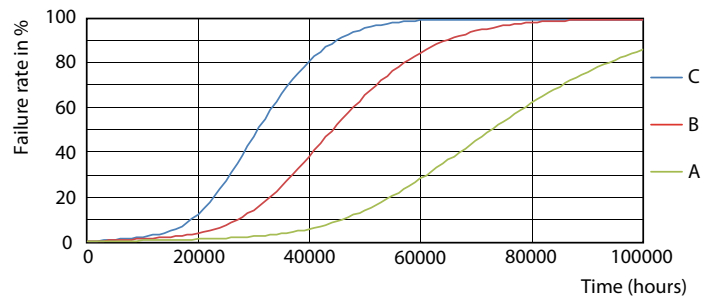
LEDtube MAS 14,7W 70K LumenVsTc



LEDtube\_70K-LED



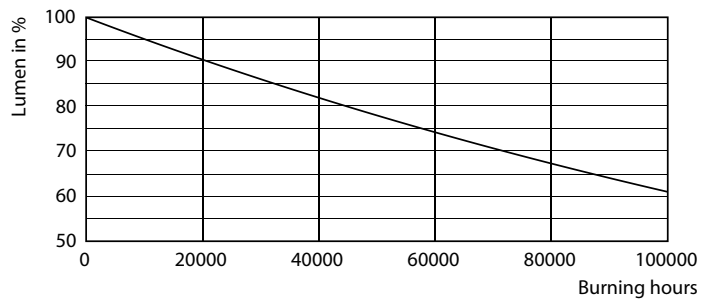
LEDtube\_70K\_LifetimeVsTc-LED



LEDtube\_70K\_FailureRate-LED

## MASTER LEDtube EM/Mains

### Durata



LEDtube\_70K-LMP

