



Tubo LED MASTER T8 UltraEfficient con plastica riciclata



MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA

MASTER, LEDtube, T8, EM/Mains, 1200 mm, 11.9 W, 36W TL-D, 6500 K, 2500 lm, CRI 80, 100000 ore

Con i prezzi dell'energia in aumento e il Green Deal dell'UE che prevede contributi finanziari per le ristrutturazioni edilizie a efficienza energetica, molte aziende stanno rendendo più sostenibili i propri impianti di illuminazione. Il nuovo Philips MASTER LEDtube UltraEfficient T8 rappresenta una vera svolta verso un'illuminazione più sostenibile. Sostituisce direttamente i tubi fluorescenti o LED esistenti e garantisce subito una riduzione dei costi energetici significativa e una durata di vita molto più lunga!

Dati del prodotto

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	G13 Rotatable end-cap	Flusso luminoso	2.500 lm
Durata nominale	100.000 ore	Designazione colore	Cool Daylight
Ciclo di commutazione on/off	200.000	Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K
Lighting Technology	LEDtube	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	210 lm/W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Uniformità del colore	<6
Periodo di garanzia	10 anni	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Dati tecnici di illuminazione		LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Codice colore	865 [CCT of 6500K]	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Angolo del fascio (Nom)	160 °	Funzionamento e parte elettrica	
		Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz

Tubo LED MASTER T8 UltraEfficient con plastica riciclata

Consumo energetico	11,9 W
Corrente lampada (Max)	63 mA
Corrente lampada (Min)	48 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Tensione (Nom)	220-240 V
LED alternative to fluorescent lamp power	36W TL-D
Corrente di spunto di alimentazione	5
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	120
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM senza condensatore di rifasamento.	120
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore EM con condensatore di rifasamento.	15
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	190
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM senza condensatore di rifasamento.	190
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore EM con condensatore di rifasamento.	25
Compatibilità del ballast	EM/Mains

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	40 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica
Lunghezza prodotto	1.200 mm
Forma lampadina	T8
Peso netto (Pezzo)	0.230 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	A
Prodotto per il risparmio energetico	Si

Marchi di approvazione	Conformità RoHS Marchio CE Certificato KEMA Keur Certificato ENEC
Consumo energetico kWh/1000 h	12 kWh
Numero di registrazione EPREL	2102399
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
Innovazioni LED	UltraEfficient
Valore di tremolio (PstLM)	0,1
Effetto stroboscopico	0,1
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
Rapporto di materiale plastico riciclato post-consumo	40 %

Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	Yes
Tecnologia wireless	Non applicabile

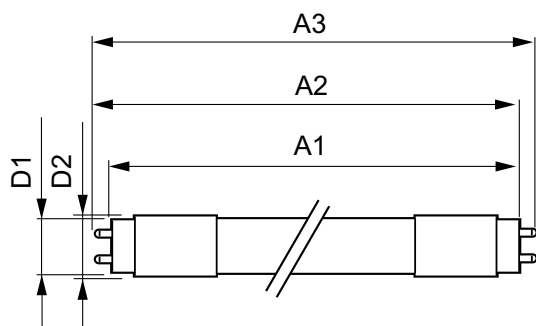
Dati sulla sostenibilità

Rapporto materiale non vergine del prodotto	26,5 %
---	--------

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA
Nome completo prodotto	MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA
Full EOC	872016926959000
Descrizione codice locale	MLT36865UEA
Codice d'ordine	26959000
Codice materiale (12NC)	929003731802
Codice locale	MLT36865UEA
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169269590
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8720169269606

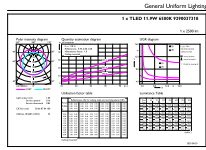
Disegno tecnico



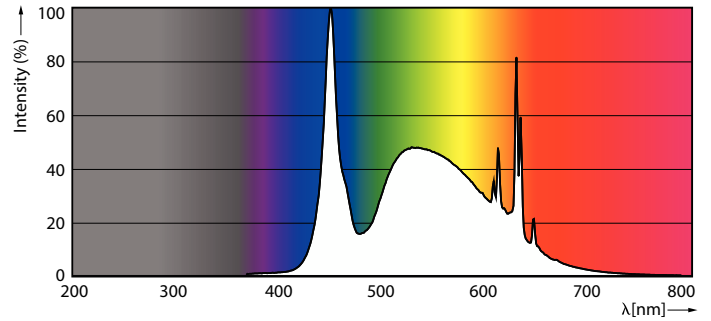
Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W	25,8 mm	28 mm	1.198,2 mm	1.205,3 mm	1.212,4 mm
865 T8 EELA					

Tubo LED MASTER T8 UltraEfficient con plastica riciclata

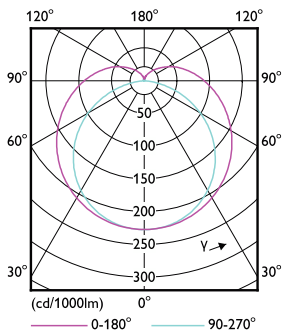
Fotometrie



General uniform lighting - MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA

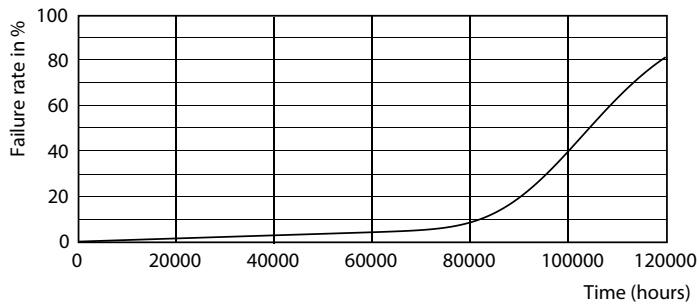


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA

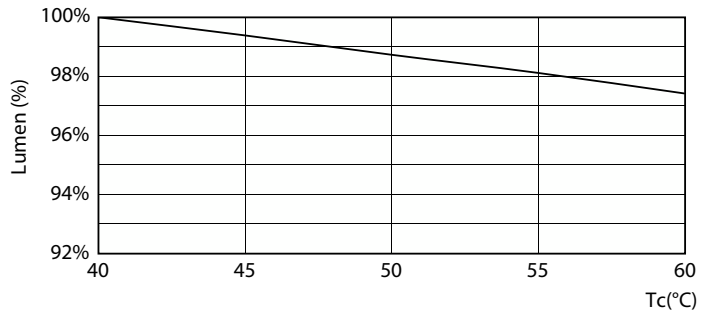


Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA

Durata



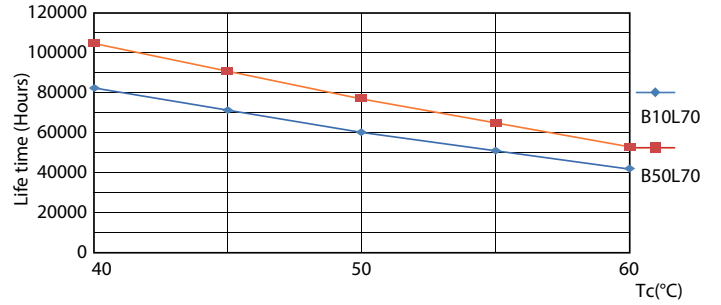
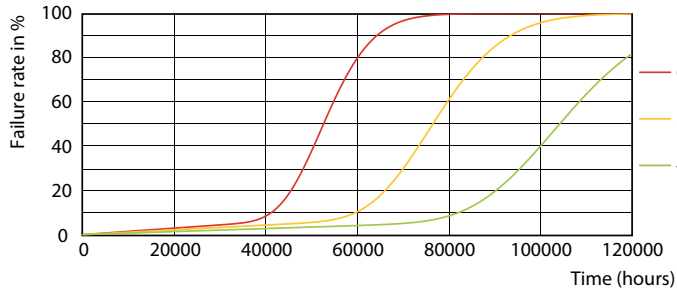
Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA

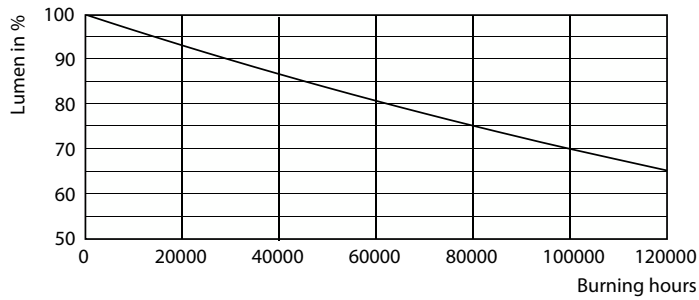
Tube LED MASTER T8 UltraEfficient con plastica riciclata

Durata



LEDtube_100K_4060_FailureRate-LED

LifetimeVsTc



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8

EELA

