



MASTER Value LEDtube Universal T8



MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8

La nuova soluzione Philips MASTER Value LEDtube Universal T8 semplifica notevolmente i progetti di illuminazione perché non è più necessario tenere in considerazione la tecnologia del driver: grazie un design esclusivo Philips MASTER Value LEDtube Universal T8 può essere montata direttamente negli apparecchi di illuminazione collegati a reattori elettromagnetici, reattori elettronici HF o linea elettrica. È facilissima da utilizzare e non richiede più l'acquisto di due tipi di tubi. Estremamente sicura, affidabile e facile da installare, Philips MASTER Value LEDtube Universal T8 è l'alternativa ideale ai tubi fluorescenti standard per massimizzare il valore per la durata, sia in termini di risparmio energetico che di riduzione dei costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Indice di resa cromatica (CRI)	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		80
Durata nominale	60.000 ore	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Lighting Technology	LED	Funzionamento e parte elettrica	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Dati tecnici di illuminazione		Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Consumo energetico	23 W
Angolo del fascio (Nom)	190 °	Corrente lampada (Nom)	106 mA
Flusso luminoso	3.400 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Designazione colore	Bianco (WH)	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K	Fattore di potenza (frazione)	0.9
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	147 lm/W	Tensione (Nom)	220-240 V
Uniformità del colore	<6	Compatibilità del ballast	Universale

MASTER Value LEDtube Universal T8

LED alternative to fluorescent lamp power	58 W
Corrente di spunto di alimentazione	10
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Rete	73
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore	73
EM senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 10 A - Reattore	15
EM con condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Rete	116
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore	116
EM senza condensatore di rifasamento.	
N. max lampade su MCB tipo B 16 A - Reattore	25
EM con condensatore di rifasamento.	

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	55 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

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

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Lunghezza prodotto	1.500 mm
Forma lampadina	T8
Peso netto (Pezzo)	0.270 kg

Approvazione e applicazione

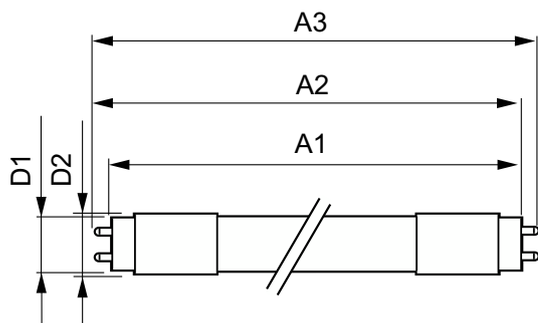
Classe di efficienza energetica	D
---------------------------------	---

Prodotto per il risparmio energetico	Si
Marchi di approvazione	Conformità RoHS
Consumo energetico kWh/1000 h	23 kWh
Numero di registrazione EPREL	1195916
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8
Nome completo prodotto	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8
Full EOC	871951431674400
Descrizione codice locale	MLTVAL58830UNG2
Codice d'ordine	31674400
Codice materiale (12NC)	929002997302
Codice locale	MLTVAL58830UNG2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514316744
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514316751

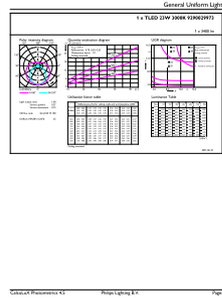
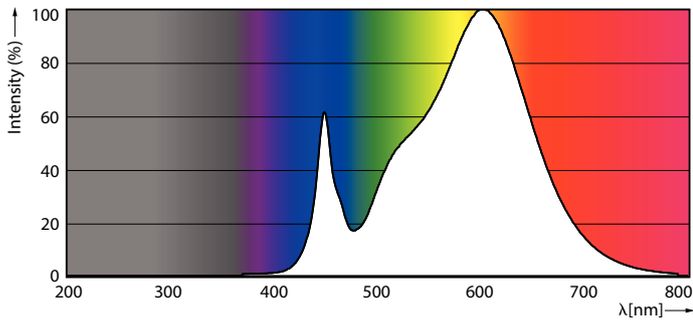
Disegno tecnico



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8	26 mm	28 mm	1.500 mm	1.506 mm	1.514 mm

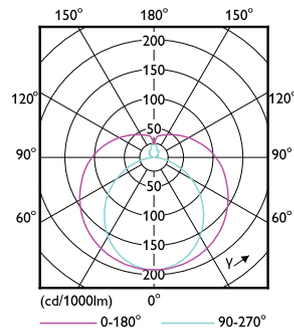
MASTER Value LEDtube Universal T8

Fotometrie



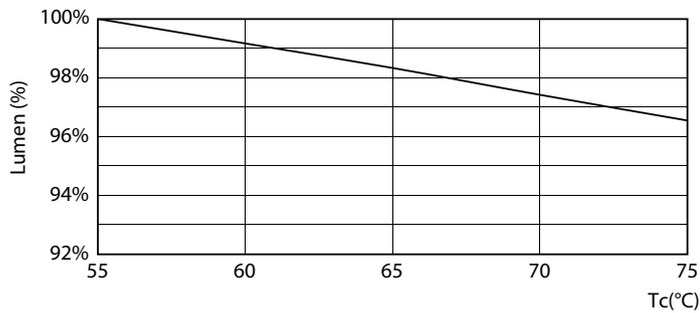
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8

General uniform lighting - MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8

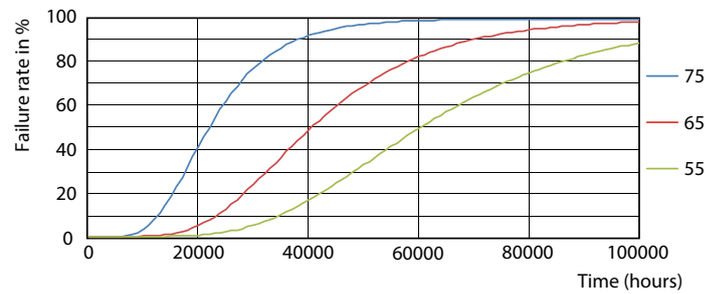


Light Distribution Diagram - MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8

Durata



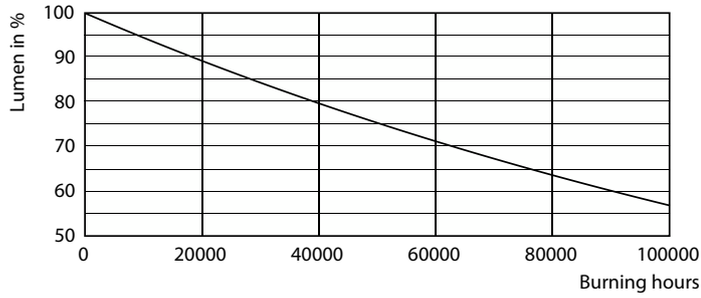
Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8



FailureRate

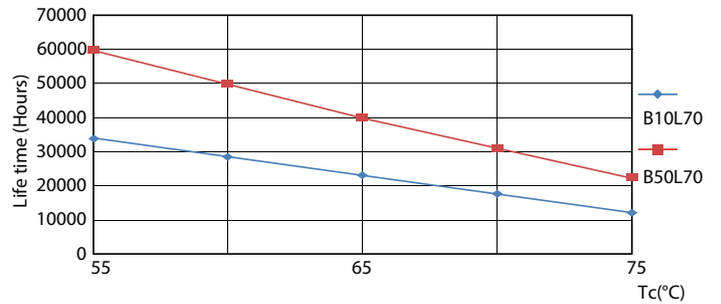
MASTER Value LEDtube Universal T8

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8

Life Expectancy Diagram



LifetimeVsTc

