

# MASTER Value LEDtube Universal T8



## MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8

Noul Philips MASTER LEDtube Universal T8 ușurează și simplifică proiectul dumneavoastră de iluminat. Aceasta deoarece nu mai trebuie să asigurați compatibilitatea cu tehnologia balastului: o construcție unică permite montarea directă a Philips MASTER LEDtube Universal T8 în aparatele de iluminat care funcționează fie pe balasturi electromagnetice, fie pe balasturi electronice înaltă frecvență, fie cu conexiune direct la rețeaua electrică. Este foarte ușor de folosit și nu veți mai fi nevoiți să păstrați două tipuri de tuburi! Ușor de instalat, fiabil și absolut sigur, Philips MASTER LEDtube Universal T8 este alternativa ideală la tuburile fluorescente standard pentru maximizarea valorii pe durata de viață, datorită economiilor mari la energie și costurilor de întreținere mai mici.

### Catalog de date

General Information	
Baza elementului de fixare	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]
În conformitate cu UE RoHS	Da
Durată de viață nominală (nom.)	60000 h
Ciclu comutare pornit/oprit	50000X
Referință de măsurare a fluxului	Sphere

Light Technical	
Cod culoare	865 [ CCT de 6500 K ]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	190 °
Flux luminos (nom.)	3700 lm
Denumirea culorii	Rece natural
Temperatură de culoare corelată (nom.)	6500 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	160,00 lm/W
Consistență culori	<6

Indice de redare a culorii (nom.)	80
Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %

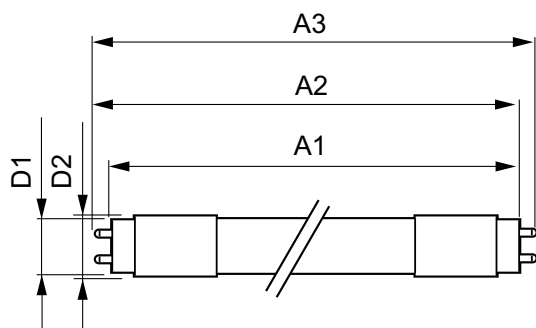
Operating and Electrical	
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Putere consumată (W) (Nom)	23 W
Curent lămpă (nom.)	106 mA
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină (nom.)	0,5 s
Factor de putere (nom.)	0,9
Tensiune (nom.)	220-240 V

# MASTER Value LEDtube Universal T8

Temperature	
T-Ambient (max.)	45 °C
T-Ambient (min.)	-20 °C
T-Storage (max.)	65 °C
T-Storage (min.)	-40 °C
Maximum T-case (nom.)	60 °C
Controls and Dimming	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu
Mechanical and Housing	
Finisaj bec	Mat
Material bec	Glass
Lungime produs	1500 mm
Formă bec	Tab, capăt dublu
Approval and Application	
Clasă de eficiență energetică	C

Produs eficient energetic	Yes
Mărci de omologare	Conformitate RoHS Marcaj CE KEMA Keur certificate
Consum de energie kWh/1000 h	23 kWh
Număr de înregistrare EPREL	403663
Product Data	
Cod complet produs	871951431678200
Nume comandă produs	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8
EAN/UPC – Produs	8719514316782
Cod de comandă	31678200
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	10
Material SAP	929002997502
Greutate netă SAP (bucată)	0,270 kg

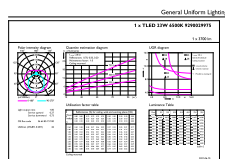
## Cote



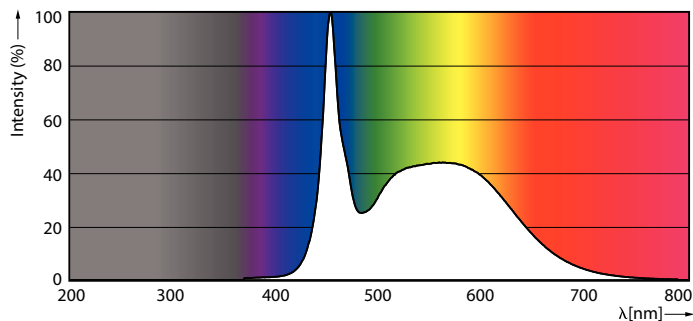
MasValUni 5ft 23W 3700lm 6500K

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8	26 mm	28 mm	1500 mm	1506 mm	1514 mm

## Date fotometrice



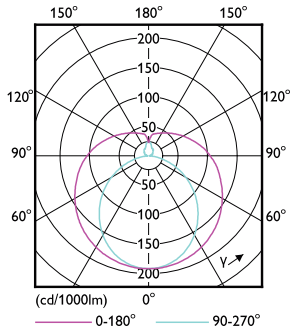
LEDtube MAS 1 23W G13 3700lm 865-GUL



LEDtube MAS 1 15,5W G13 2500lm 865-POC

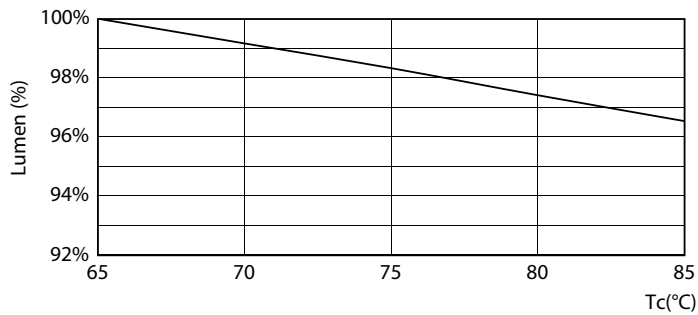
# MASTER Value LEDtube Universal T8

## Date fotometrice

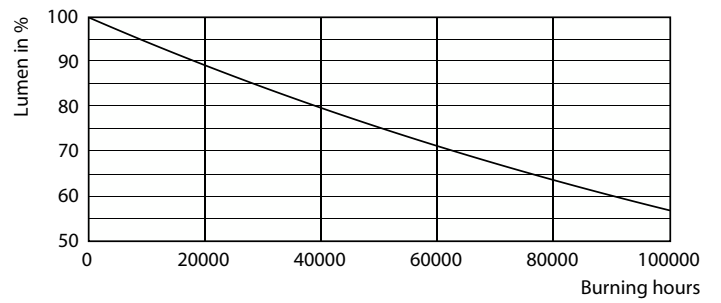


LEDtube MAS 1 15,5W G13 2300lm-LDD

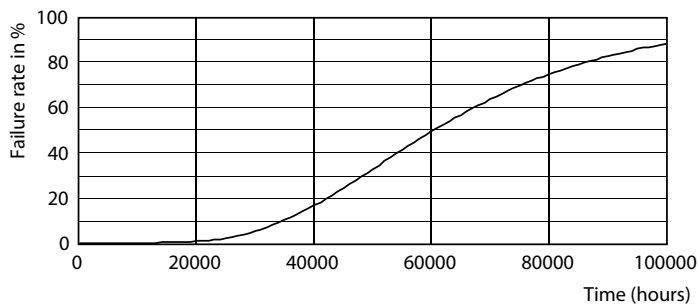
## Durăta de viață



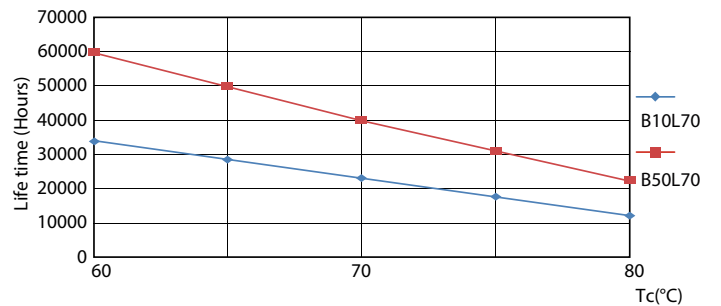
LEDtube MAS 1 23W 60K LumenVsTc-LMP



LEDtube\_60K



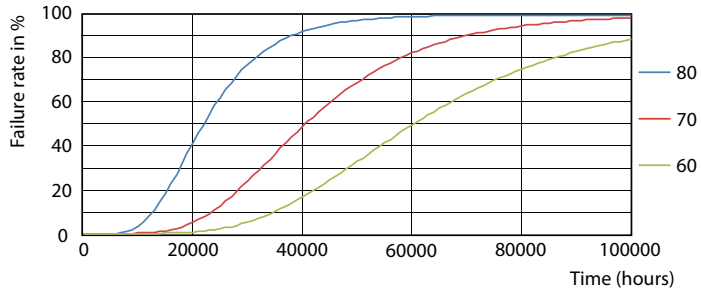
LEDtube\_60K



LEDtube MAS 1 23W 60K LifetimeVsTc-LED

# MASTER Value LEDtube Universal T8

## Durată de viață



LEDtube MAS 1 23W 60K FailureRate-LED

