



MASTER LEDtube Mains T5



MASTER LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU

Noul Philips Master LEDtube Mains T5 vă simplifică proiectul de iluminat. Nu mai trebuie să acordați atenție tehnologiei balastului. Designul unic permite instalarea Philips Master LEDtube Mains T5 în corpuri de iluminat conectate la rețeaua electrică de alimentare. Atât de simplu de folosit! Ușor de instalat, fiabil și absolut sigur, Philips MASTER LEDtube Mains T5 este alternativa ideală la tuburile fluorescente standard pentru maximizarea valorii pentru întreaga durată de viață, datorită economiilor mari de energie și costurilor de întreținere mai mici.

Catalog de date

General information	
Baza elementului de fixare	G5 [G5]
Marcaj CE	Da
În conformitate cu UE RoHS	Da
Durată de viață nominală (nom.)	50000 h
Ciclu comutare pornit/oprit	200000
Referință de măsurare a fluxului	Sphere
Nivel	MASTER

Light technical	
Cod culoare	865 [CCT de 6500 K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	200 °
Flux luminos (nom.)	2500 lm
Denumirea culorii	Rece natural
Temperatură de culoare corelată (nom.)	6500 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	151 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)	16,5 W
Curent lămpă (nom.)	85 mA
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină (nom.)	0,5 s
Factor de putere (nom.)	0,92
Tensiune (nom.)	220-240 V

Temperature	
T-Ambient (max.)	45 °C
T-Ambient (min.)	-20 °C
Depozitare T (Interval)	De la -40 °C până la 65 °C
T-Storage (max.)	65 °C

MASTER LEDtube Mains T5

T-Storage (min.)	-40 °C
Maximum T-case (nom.)	70 °C

Controls and dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Mechanical and housing

Finisaj bec	Mat
Material bec	Glass
Lungime produs	1200 mm
Formă bec	Tub, capăt dublu

Approval and application

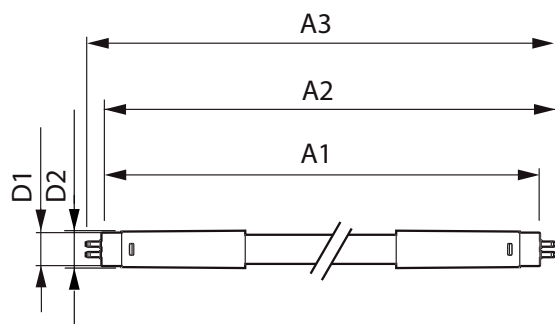
Clasă de eficiență energetică	D
Produs eficient energetic	Yes
Mărci de omologare	Conformitate RoHS Marcaj CE KEMA Keur certificate

Consum de energie kWh/1000 h	17 kWh
Număr de înregistrare EPREL	467299

Product data

Cod complet produs	871951433435900
Nume comandă produs	MASTER LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU
EAN/UPC – Produs	8719514334359
Cod de comandă	33435900
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	10
Material SAP	929003044602
Copia și greutatea netă (bucată)	0,215 kg

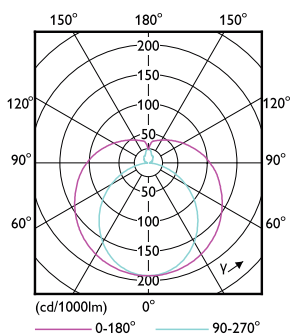
Cote



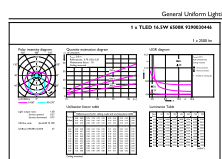
MASTER LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU	15,8 mm	19 mm	1149 mm	1156,1 mm	1163,2 mm

Date fotometrice



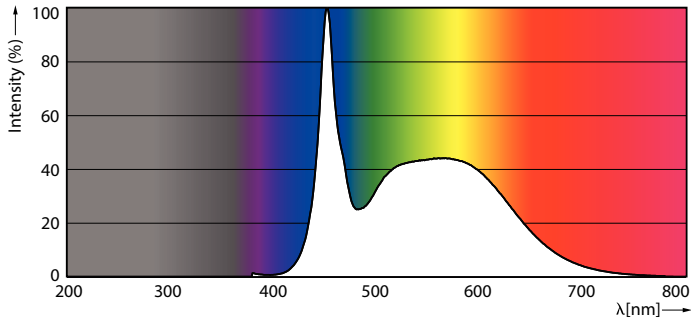
LEDtube MAS 8W G5 1000lm



LEDtube MAS G3 16,5W G13 2500lm 865-GUL

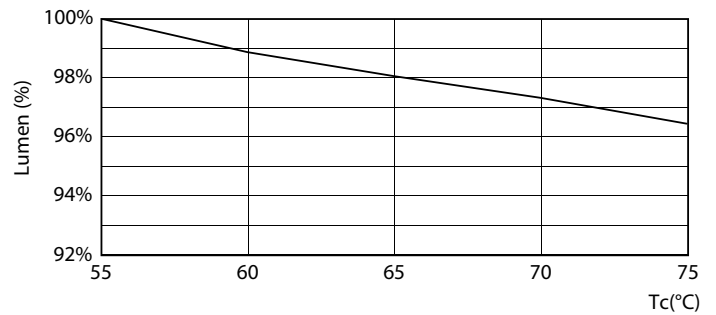
MASTER LEDtube Mains T5

Date fotometrice



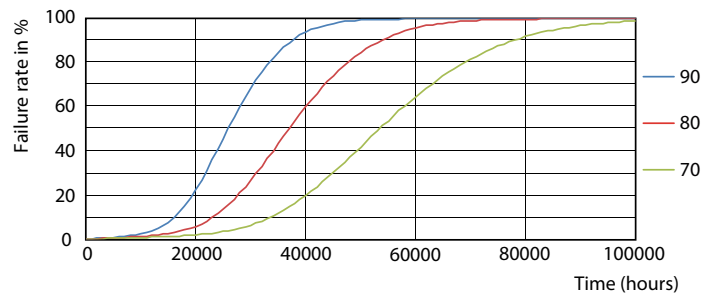
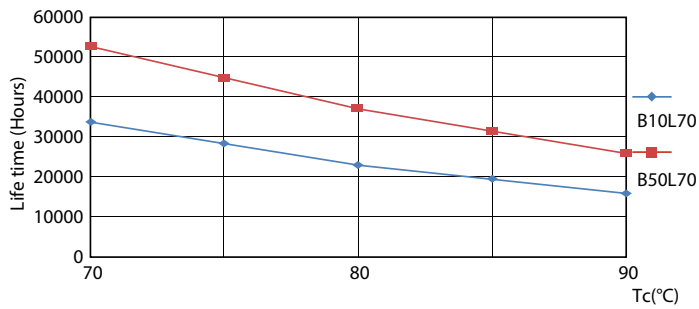
LEDtube MAS G3 16,5W G13 2500lm 865-POC

Durăta de viață



Life Expectancy Diagram

LEDtube MAS G3 8W 50K LumenVsTc-LMP

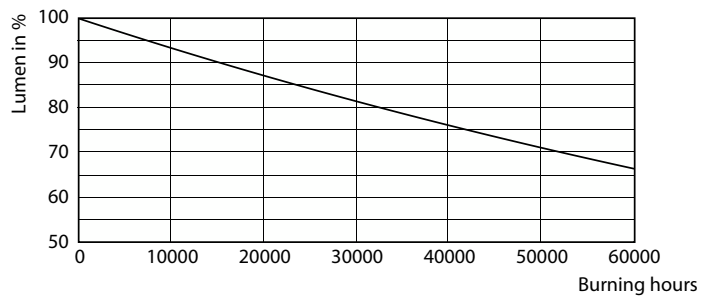


LEDtube MAS 1 26W 50K LifetimeVsTc-LED

LEDtube MAS 1 26W 50K FailureRate-LED

MASTER LEDtube Mains T5

Durată de viață



Lumen Maintenance Diagram

