



# MasterConnect LEDtube EM/secteur T8



## MasterConnect LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

Voici les lampes LED MasterConnect, des lampes LED intelligentes qui vous permettent de passer facilement à l'éclairage connecté. Faciles à configurer grâce à une application intuitive, les lampes LED MasterConnect peuvent être programmées afin de maximiser les économies d'énergie, tout en offrant un éclairage sans fil et automatisé pour plus de confort. De plus, elles sont entièrement évolutives. Si vous souhaitez bénéficier d'autres avantages (télécommande ou tableau de bord de gestion, par exemple), il vous suffit de conserver vos lampes actuelles et d'ajouter une passerelle pour accéder à tous les avantages d'un système basé sur le cloud. Il n'existe pas de meilleur moyen de faire passer les solutions d'éclairage au niveau supérieur.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]	Flux lumineux (nom.)	3700 lm
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Couleur	Lumière du jour
Durée de vie nominale (nom.)	60000 h	Température de couleur proximale (nom.)	6500 K
Cycle d'allumage	200000X	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	148,00 lm/W
Type technique	25-58W	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Référence de mesure du flux	Sphere	Indice de rendu des couleurs (nom.)	83
Photométries et Colorimétries		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Code couleur	865 [ CCT de 6 500 K]		
Angle d'émission du faisceau (nom.)	160 °		

## MasterConnect LEDtube EM/secteur T8

Puissance (valeur nominale)	25 W
Courant lampe (max.)	117 mA
Courant lampe (min.)	108 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	220-240 V

### Températures

Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de stockage (max.)	65 °C
Température de stockage (min.)	-40 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	65 °C

### Gestion et gradation

avec gradation	Uniquement avec certains variateurs
----------------	-------------------------------------

### Matériaux et finitions

Longueur du produit	1500 mm
Forme de l'ampoule	Tube, double extrémité

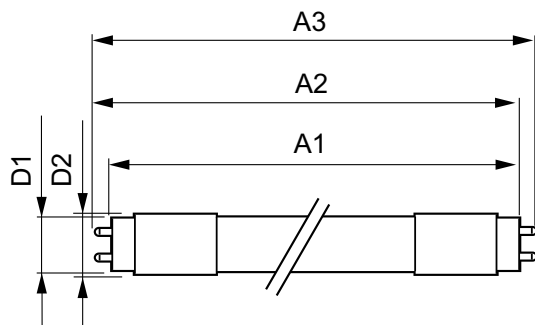
### Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique	D
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	406203

### Données logistiques

Code de produit complet	871869966978200
Nom du produit de la commande	MasterConnect LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8
Code barre produit	8718699669782
Code de commande	66978200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002210902
Poids net (pièce)	0,450 kg

### Schéma dimensionnel



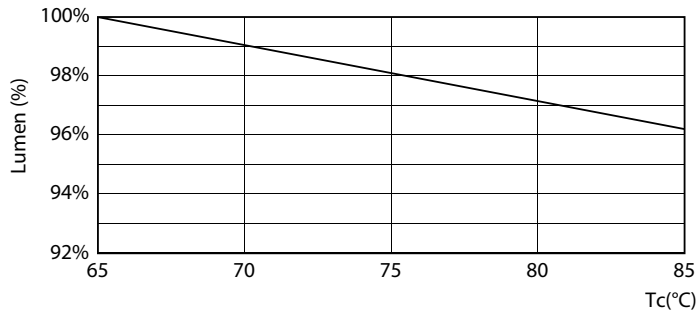
TLED 5ft 230V 25.5-58W 3700lm 6500K G13

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MasterConnect LEDtube	25,8	28 mm	1498,7	1505,8	1512,9
IA 1500mm UO 25W865 T8	mm		mm	mm	mm



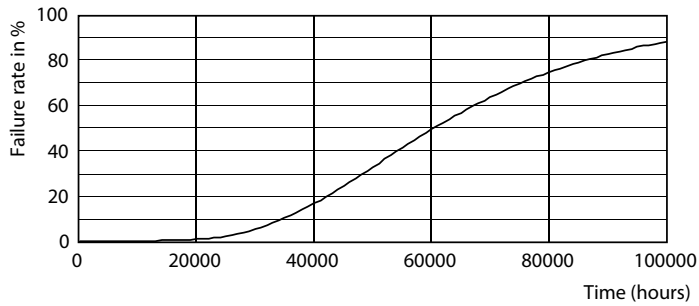
# MasterConnect LEDtube EM/secteur T8

## Durée de vie



MC LEDtube 25W 60K LumenVsTc

LEDtube\_60K



LEDtube\_60K

