

MasterConnect LEDtube EM/secteur T8



MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

Présentation des tubes LED MasterConnect, lampes T8 rétrofit intelligentes qui permettent une mise à niveau simplifiée et transparente vers l'éclairage connecté. Avec une application intuitive procédez simplement à la configuration de barres lumineuses LED MasterConnect afin de maximiser les économies d'énergie, tout en offrant un éclairage sans fil et automatisé pour plus de confort. En outre, ces tubes sont entièrement évolutifs. 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

Informations générales		Fonctionnement et électricité	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Température de couleur corrélée (nom.)	6500 K
Durée de vie nominale	60.000 h	Efficacité lumineuse (nominale)	148 lm/W
Nombre de cycles d'allumage	200.000	Cohérence des couleurs	<6
Type de lampe	LED	Indice de rendu de couleur (IRC)	83
Référence de mesure de flux	Sphere	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Données techniques de l'éclairage		Sécurité photobiologique selon EN 62471	RGO
Code couleur	865 [CCT of 6500K]	Fonctionnement et électricité	
Angle du faisceau (nom.)	160 degré(s)	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Flux lumineux	3.700 lm	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Désignation de la couleur	Lumière naturelle froide	Consommation électrique	25 W
		Courant lampe (max.)	117 mA

MasterConnect LEDtube EM/secteur T8

Courant lampe (min.)	108 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Tension (nom.)	220-240 V
Compatibilité des ballasts	EM/Secteur
Alternative LED puissance d'une lampe fluorescente	58 W
Courant d'appel sur secteur	9
Nb lampe maxi sur disjoncteur type B 10A – Secteur	73
Nb lampe maxi sur MCB B type 10A – Ballast EM sans condensateur de compensation.	73
Nb lampe maxi sur MCB B type 10A – Ballast EM avec condensateur de compensation.	15
Nb lampe maxi sur disjoncteur type B 16A – Secteur	116
Nb lampe maxi sur MCB B type 16A – Ballast EM sans condensateur de compensation.	116
Nb lampe maxi sur MCB B type 16A – Ballast EM avec condensateur de compensation.	24

Température

Température maximale du produit (nom.)	65 °C
--	-------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Variateur sans fil
------------------------------------	--------------------

Mécanique et boîtier

Longueur du produit	1.500 mm
Forme de la lampe	T8

Poids net (pièce)	0.450 kg
-------------------	----------

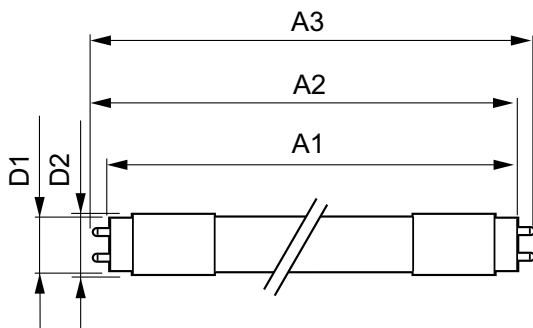
Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	D
Produit à faible consommation	Oui
Homologation	Conformité à la directive RoHS Certificat KEMA Keur
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	406203
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,9
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C

Données du produit

Nom du produit de la commande	MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8
Nom de produit complet	MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8
Code EOC	871869966978200
Code de commande	8718699669782
Code 12NC	929002210902
Code de commande local	66978200
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699669782
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699669799

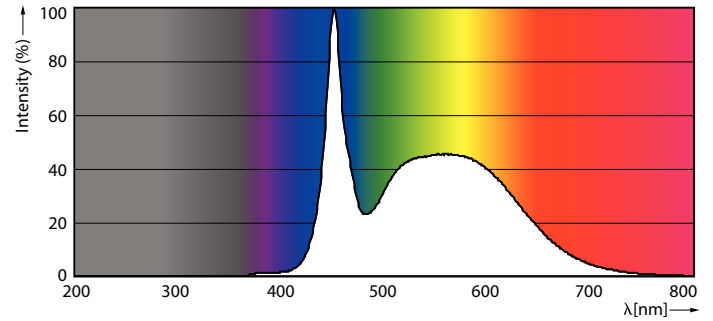
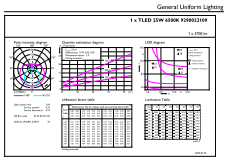
Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8	25,8 mm	28 mm	1.498,7 mm	1.505,8 mm	1.512,9 mm

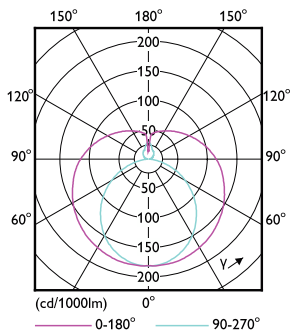
MasterConnect LEDtube EM/secteur T8

Données photométriques



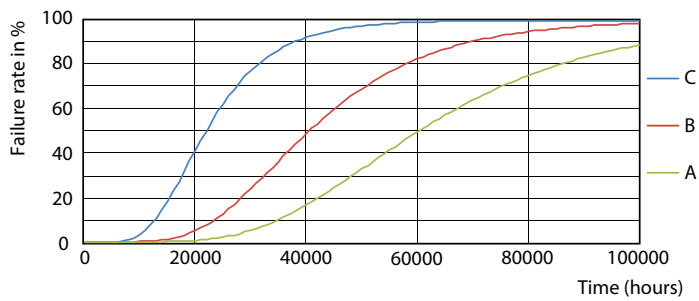
General uniform lighting - MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

Spectral Power Distribution Colour - MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

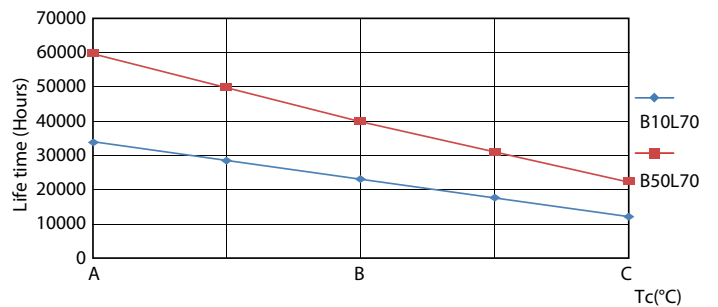


Light Distribution Diagram - MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

Durée de vie



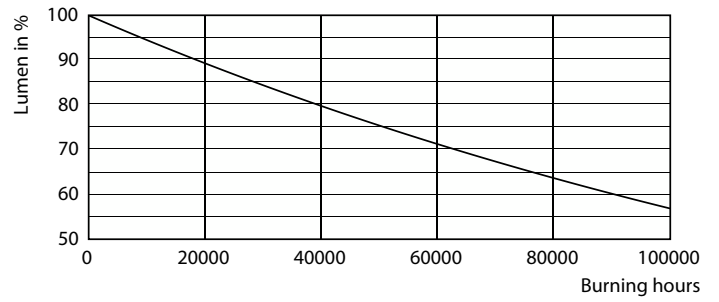
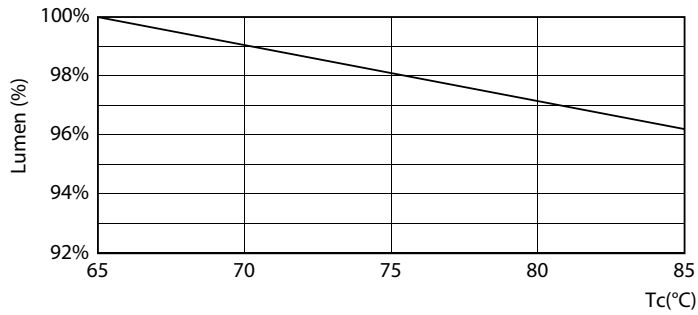
FailureRate



LifetimeVsTc

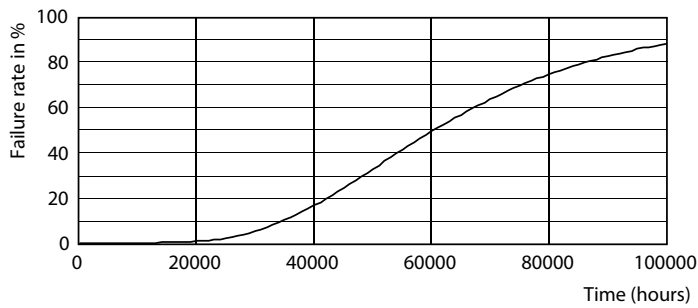
MasterConnect LEDtube EM/secteur T8

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8

Lumen Maintenance Diagram - MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8



Life Expectancy Diagram

