



MasterColor CDM-T T6

CDM150/T6/830 12PK

La famille Elite se trouve en tête de la gamme CDM MasterColor® et donne une combinaison unique de qualité lumineuse imbattable et de rendement durable. Tout en maintenant les coûts de fonctionnement à un faible niveau. La lampe T6 tubulaire à embout simple MasterColor® 3000K de Philips est une lampe compacte, à faible consommation, céramique à halogénure métallisé qui diffuse une lumière vive scintillante.

Mises en garde et sécurité

• « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquats. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

Données du produit

Renseignements généraux		Indice de rendu des couleurs (IRC)	
Culot-Base	G12	Indice de rendu des couleurs (IRC)	88
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]	Longueur de l'arc O (nominal)	9 mm
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	12 000 h	Fonctionnement et électricité	
Données techniques sur l'éclairage		Consommation	150,1 W
Code de couleur	830 [CCT of 3000K]	Tension (nom.)	96 V
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)	Tension (nom.)	96 V
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	0,436	Commandes et gradation	
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,396	Intensité variable	Non
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	88 lm/W		

MasterColor CDM-T T6

Mécanique et boîtier

Fini des ampoules	Transparent
Forme de l'ampoule	T19

Approbation et utilisation

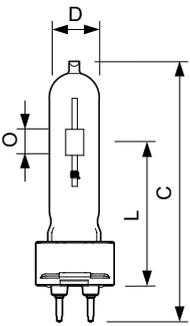
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	14,3 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	162 kWh

Données de produit

Nom du produit de la commande	CDM150/T6/830 12PK
-------------------------------	--------------------

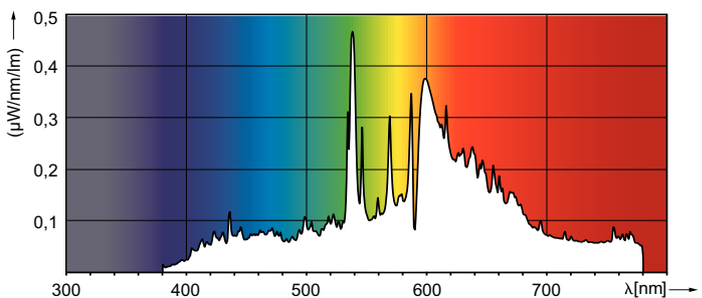
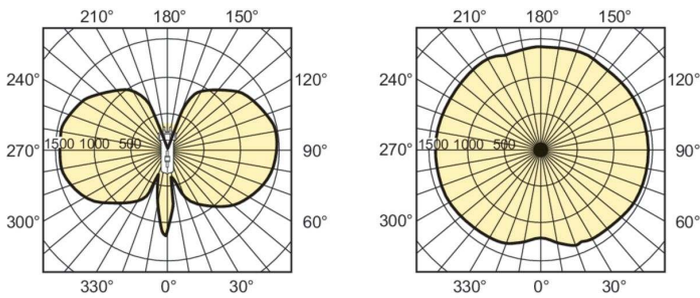
Nom complet du produit	CDM150/T6/830 12PK
Code de commande	232728
Numéro de matériau (12 CN)	928083705115
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677232726
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677232721

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
CDM150/T6/830 12PK	20 mm	0,75 in	9 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm

Données photométriques

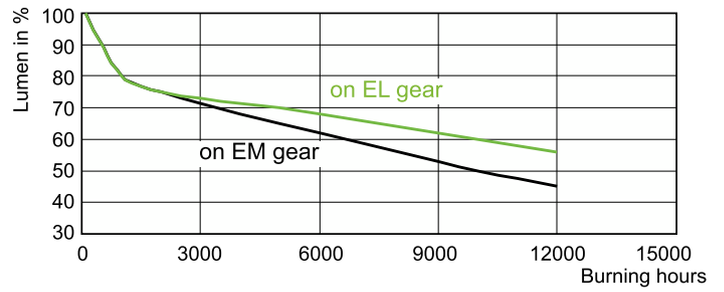
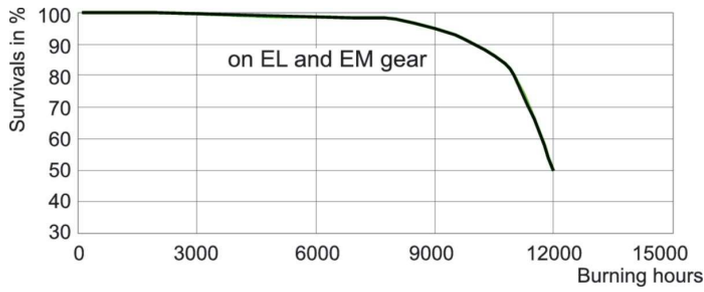


Light Distribution Diagram - CDM150/T6/830 12PK

Spectral Power Distribution Colour - CDM150/T6/830 12PK

MasterColor CDM-T T6

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CDM150/T6/830 12PK

Lumen Maintenance Diagram - CDM150/T6/830 12PK

