



MASTER CityWhite CDO-TT

MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

Lampe à halogénure métallisé en céramique, avec une forme d'ampoule extérieure tubulaire claire, utilisée à l'extérieur et offrant une lumière blanche agréable

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électromagnétique ou un appareillage électronique adapté aux lampes CDO (par ex. : HID-PV Xt CDO)
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Temps de réamorçage à chaud jusqu'à 15 minutes ; les amorces T15 sont dès lors conseillés
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

Informations générales		Température de couleur corrélée (nom.)	
Culot	E27		2800 K
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	105 lm/W
Référence de mesure de flux	Sphere	Indice de rendu de couleur (IRC)	86
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	27 000 h	Longueur d'arc O (nom.)	7,15 mm
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	828 [CCT of 2800K]	Consommation électrique	73,5 W
Flux lumineux	7 750 lm	Tension (nom.)	91 V
Couleur	Blanc chaud (WW)	Tension (nom.)	91 V
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,447		
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,4		

MASTER CityWhite CDO-TT

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	T35

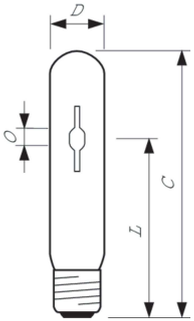
Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (max.)	7,8 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	7,8 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	74 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473324

Données du produit

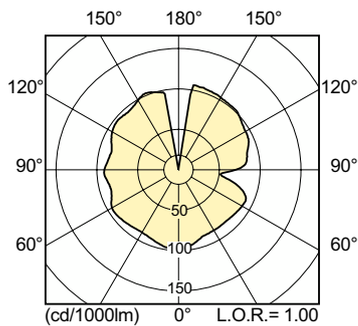
Nom du produit de la commande	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27
Nom de produit complet	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27
Full EOC	871829112030800
Code de commande	928082019235
Code 12NC	928082019235
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718291120308
Conditionnement par carton	12
EAN/UPC - Boîte	8718291120315

Schéma dimensionnel

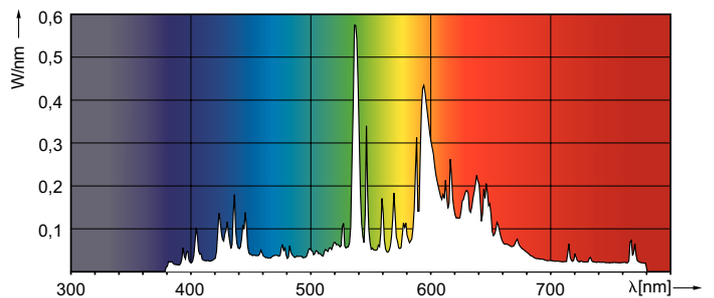


Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	36 mm	7,15 mm	102 mm	156 mm

Données photométriques



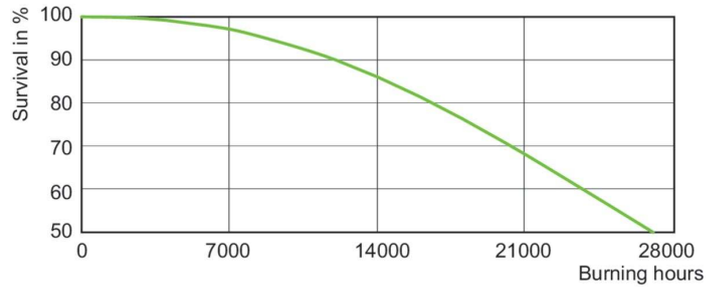
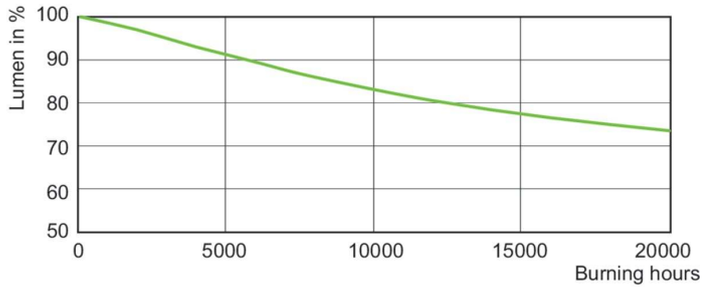
Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27



Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

MASTER CityWhite CDO-TT

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

Life Expectancy Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

