



MASTER CityWhite CDO-TT Plus

MASTER CityWhite CDO-TT Plus 50W/828 E27

Lampe céramique à iodures métalliques, 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 (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électronique ou électromagnétique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 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		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot	E27		104 lm/W
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Indice de rendu de couleur (IRC)	84
Référence de mesure de flux	Sphere	Longueur d'arc O (nom.)	5,25 mm
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	21 000 h	Fonctionnement et électricité	
Données techniques de l'éclairage		Consommation électrique	53,0 W
Code couleur	828 [CCT of 2800K]	Tension (nom.)	83 V
Flux lumineux	5 500 lm	Tension (nom.)	83 V
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Commandes et gradation	
Coordonnée chromatique X	0,447	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Coordonnée chromatique Y	0,4		
Température de couleur corrélée (nom.)	2800 K		

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	T31

Approbation et application

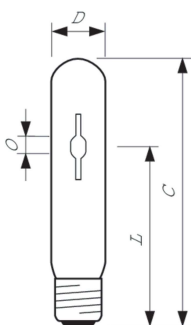
Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (max.)	5,4 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	5,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	53 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473330

Données du produit

Nom du produit de la commande	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27
-------------------------------	---------------------------------------

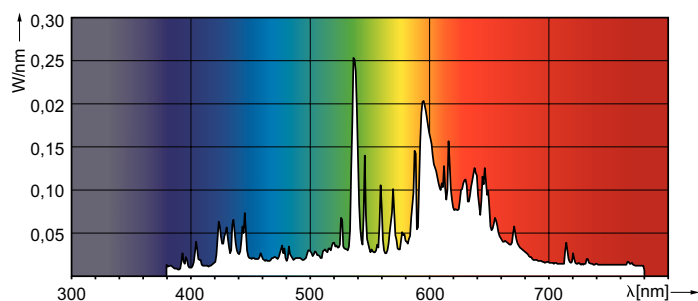
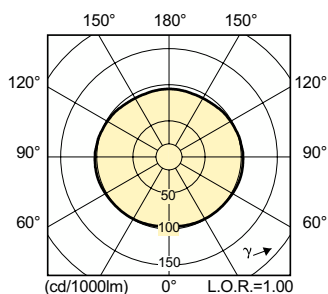
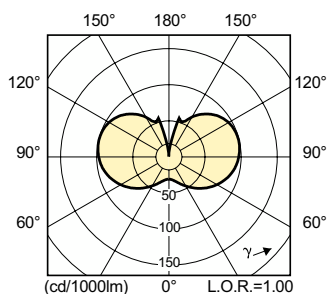
Nom de produit complet	MASTER CityWhite CDO-TT Plus 50W/828 E27
Code EOC	871829118561100
Code de commande	18561100
Code 12NC	928082419235
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291185611
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291185628

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	36 mm	5,25 mm	102 mm	156 mm

Données photométriques

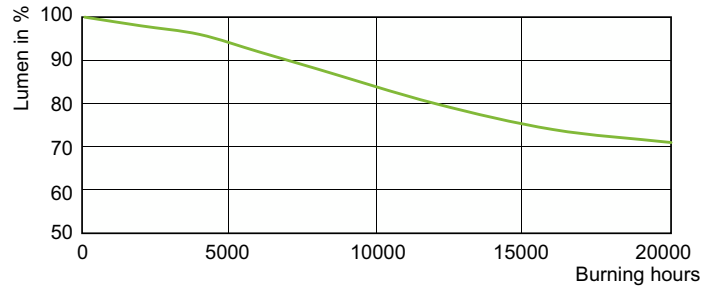
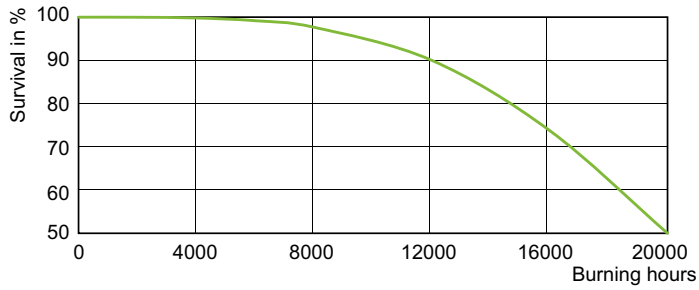


Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27

Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27

