



MASTER CityWhite CDO-TT Plus



MASTER CityWhite CDO-TT Plus 70W/828 1SL/12

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)
- \cdot Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- $\boldsymbol{\cdot}$ 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 amorceurs 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				
Culot	E27			
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]			
Référence de mesure de flux	Sphere			
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) 27 000 h				
Données techniques de l'éclairage				
Code couleur	828 [CCT of 2800K]			
Flux lumineux	7 750 lm			
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)			
Coordonnée chromatique X	0,447			
Coordonnée chromatique Y	0,4			
Température de couleur corrélée (nom.) 2800 K				

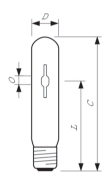
Efficacité lumineuse (nominale)	105 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	86
Longueur d'arc O (nom.)	7,15 mm
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	73,5 W
Tension (nom.)	91 V
Tension (nom.)	91 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

Mécanique et boîtier				
Finition ampoule	Transparent			
Forme de la lampe	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			

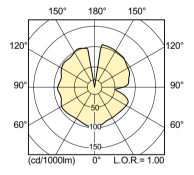
Nom de produit complet	MASTER CityWhite CDO-TT Plus 70W/828
	1SL/12
Code EOC	871829112030800
Code de commande	12030800
Code 12NC	928082019235
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291120308
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8718291120315

Schéma dimensionnel

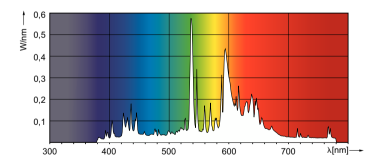


Product	D (max)	0	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	36 mm	7,15 mm	102 mm	156 mm

Données photométriques



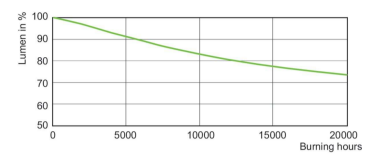
Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

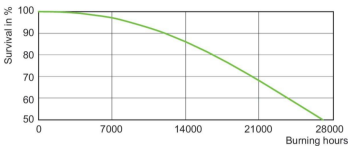


Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27

MASTER CityWhite CDO-TT Plus

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



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.