



MASTER CosmoWhite

MASTER CosmoWhite CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

Lampes céramiques à iodures métalliques de nouvelle génération, utilisées à l'extérieur et offrant une lumière blanche efficace et agréable

Données du produit

• General Information

Culot	PGZ12 [PGZ12]
Position fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie 5% de mortalité (Nom)	21500 h
Durée de vie EL (10% mort.) (Nom)	24000 h
Durée de vie 20% de mortalité (Nom)	27000 h
Durée de vie (50% mort.) EL 3h (Nom)	32000 h
Code ANSI	C187/E

• Light Technical

Flux lumineux nominal (Nom)	7200 lm
Designation couleur	Blanc
Coordonnée chromatique X (Nom)	453
Coordonnée chromatique Y (Nom)	405
Température de couleur techn. (Nom)	2800 K
Eff. lum. lampe sur ballast EM (Nom)	120 lm/W
Indice de rendu des couleurs (Min)	70
Indice de rendu des couleurs (Nom)	73

• Operating and Electrical

Power (Rated) (Nom)	60.0 W
---------------------	--------

Tension d'amorçage (Max)	5000 V
Temps de réamorçage (Max)	900 s
Durée maximum pour amorçage (Max)	30 s
Voltage (Max)	99 V
Voltage (Min)	85 V
Voltage (Nom)	92 V

• Controls and Dimming

Gradable	Oui
temps pour atteindre 90% flux (Max)	3 min

• Mechanical and Housing

Finition ampoule	Clair
------------------	-------

• Approval and Application

Label d'efficacité énergétique	A+
Mercure contenu (Hg) (Nom)	2.0 mg

• UV

PET (NIOSH) (Min)	8 h/500lx
PET (NIOSH) (Nom)	19 h/500lx
Facteur de détérioration D/fc (Nom)	0.17

PHILIPS

• Luminaire Design Requirements

Température ampoule (Max)	400 °C
Température culot (Max)	300 °C

• Product Data

Full product code	871150020851415
Order product name	MASTER CosmoWhite CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

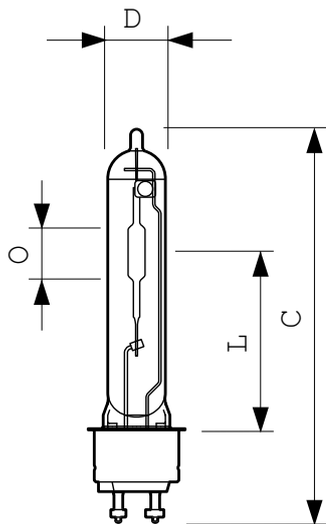
EAN/UPC - Product	8711500208514
Order code	20851415
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Material Nr. (12NC)	928088505127
Net Weight (Piece)	0.034 kg
ILCOS Code	MT-60/728-H-PGZ12-20/132

Mises en garde et sécurité

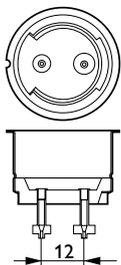
- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique

- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- 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.

Schéma dimensionnel



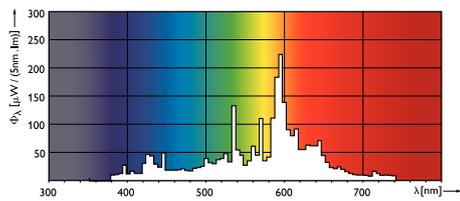
45W et 60W



CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12

Product	D	D	O	L	C
MASTER CosmoWhite CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12	20 mm	19 mm	14 mm	59 mm	132 mm

Données photométriques



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2015, décembre 28
Les données sont sujettes à
changement