



MASTER SON-T APIA Plus sans mercure

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 250W E40 1SL

Lampe à vapeur de sodium haute pression avec ampoule extérieure tubulaire claire, grande longévité et zéro mercure

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Description système	Amorceur externe
Culot	E40
Forme de la lampe	T46 [T 46mm]
Finition ampoule	Clair
Position fonctionnement	toutes [Universelle]
Durée de vie 5% de mortalité	20000 hr
Durée de vie 50% de mortalité	38000 hr
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	95 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	98 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	99 %

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	221
Indice de rendu des couleurs	25 (max) Ra8
Température de couleur	2100 K
Température de couleur techn.	2100 K
Eff Lum sur ball EM à 25°C	129 Lm/W

LLMF EM 20000h Rated	87 %
LLMF EM 16000h Rated	88 %
LLMF EM 12000h Rated	90 %
LLMF EM 8000h Rated	91 %
LLMF EM 6000h Rated	92 %
LLMF EM 4000h Rated	94 %
LLMF EM 2000h Rated	96 %
Luminous Flux EM 25°C, Rated	32200 Lm

• Caractéristiques électriques

Puissance lampe	250 W
Tension de la lampe	95 V
Courant lampe EM	3 A
Temps d'amorçage	10 (max) s
temps pour atteindre 90% flux	4 (max) min
Gradable	Oui
Temps de réamorçage	120 (max) s
Lamp Wattage EM 25°C, Rated	250 W
Puiss. nom. lampe EL à 25°C	250 W

• Caractéristiques environnementales

Contient du mercure	0 mg
---------------------	------

PHILIPS
sense and simplicity

MASTER SON-T APIA Plus sans mercure

Exigences conception du luminaire

Température culot	250 (max) C
Température ampoule	450 (max) C

Dimensions en mm.

Longeur totale C	257 (max) mm
Diamètre ampoule D	47 (max) mm
Hauteur du centre lumineux L	158 mm
Longeur arc O	87 mm

Données produit

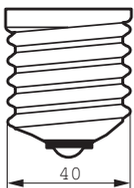
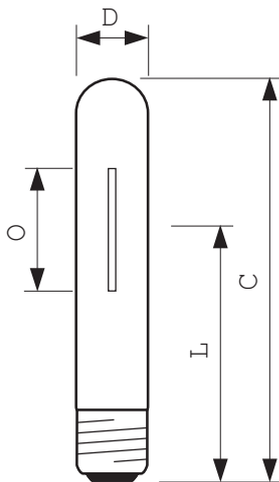
Code commercial	885125 00
-----------------	-----------

Code produit EOC	872790088512500
Nom produit	MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 250W E40 1SL
Désignation	MST SON-T APIA Plus Hg Free 250W E40 1SL
Pièces par pack	1
Config. Emballage	12
Packs par carton	12
Code barre produit	8727900885125
Code barre carton regroup.	8727900885132
Code usine	928199109830
Code ILCOS	ST-250-H/E-E40
Poids net unitaire	0.158 kg

Mises en garde et sécurité

- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC 60662, IEC 62035)

Schéma dimensionnel

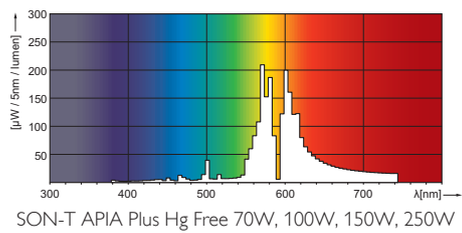


E40

SON-T APIA Plus, E27/E40

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T APIA Plus Hg Free 250W E40	257	47	158	87

Données photométriques



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com/lighting

2012, juin 27
Les données sont sujettes à changement