



MASTER SON PIA Plus



MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

Lampe à vapeur de sodium haute pression avec ampoule extérieure ovoïde opalisée, à rendement élevé et grande longévité

Mises en garde et sécurité

- · L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC60662, 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.

Données du produit

Informations générales	
Culot	E40
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Référence de mesure de flux	Sphere
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	36 000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	220 [CCT of 2000K]
Flux lumineux	30 000 lm
Coordonnée chromatique X	0,535
Coordonnée chromatique Y	0,42
Température de couleur corrélée (nom.)	2000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	120 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	-
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	250,0 W

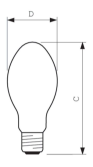
Tension (nom.)	96 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Verre traité
Forme de la lampe	BD90
Poids net (pièce)	0,170 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	Е
Taux de mercure (Hg) (max.)	15,1 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	15,1 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	250 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473393

MASTER SON PIA Plus

Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12
Nom de produit complet	MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12
Code EOC	871150019344515
Code de commande	19344515
Code 12NC	928153309830

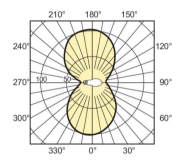
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500193445
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500193469

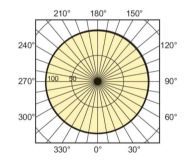
Schéma dimensionnel

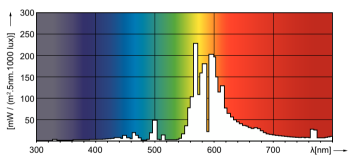


Product	D (max)	C (max)
MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12	91 mm	227 mm

Données photométriques





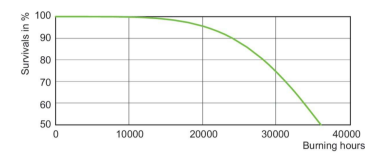


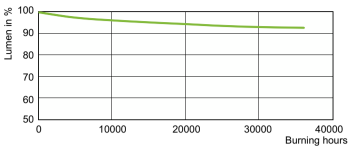
Light Distribution Diagram - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12

MASTER SON PIA Plus

Durée de vie





LDLE_SON-PIA_0004-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12



© 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.