



MASTER SON PIA Plus



MASTER SON PIA Plus 150W/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	16 600 lm
Coordonnée chromatique X	0,535
Coordonnée chromatique Y	0,42
Température de couleur corrélée (nom.)	2000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	107,79 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	-
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	154,0 W

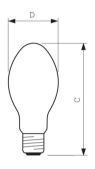
Tension (nom.)	100 V
Tension (nom.)	100 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Verre traité
Forme de la lampe	BD90
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (max.)	15,1 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	15 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	154 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473387

MASTER SON PIA Plus

Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12
Nom de produit complet	MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12
Code EOC	871150018228915
Code de commande	18228915
Code 12NC	928151409827

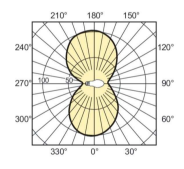
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500182289
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500182296

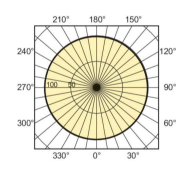
Schéma dimensionnel

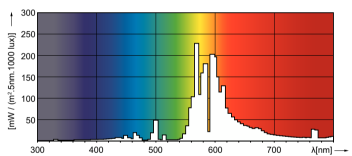


Product	D (max)	C (max)
MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12	91 mm	227 mm

Données photométriques



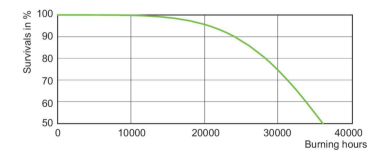


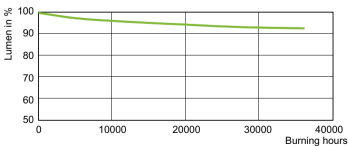


Light Distribution Diagram - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12

Durée de vie





Life Expectancy Diagram - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12

MASTER SON PIA Plus



© 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.