

PHILIPS**Lighting**

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

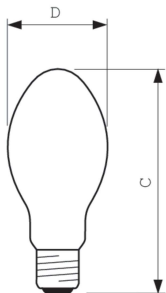
| Informations générales | | Tension (nom.) | 100 V |
|-----------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|
| Culot | E40 | | |
| Position de fonctionnement | UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)] | | |
| Référence de mesure de flux | Sphere | | |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 36.000 h | | |
| Données techniques de l'éclairage | | Mécanique et boîtier | |
| Code couleur | 220 [CCT of 2000K] | Finition ampoule | Verre traité |
| Flux lumineux | 16.600 lm | Forme de la lampe | BD90 |
| Coordonnée chromatique X | 0,535 | Poids net (pièce) | 0,156 kg |
| Coordonnée chromatique Y | 0,42 | | |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 2000 K | Approbation et application | |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 107,79 lm/W | Classe d'efficacité énergétique | F |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | - | Taux de mercure (Hg) (max.) | 15,1 mg |
| Fonctionnement et électricité | | Taux de mercure (Hg) (nom.) | 15 mg |
| Consommation électrique | 154,0 W | Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 154 kWh |
| | | Numéro d'enregistrement EPREL | 473387 |

MASTER SON PIA Plus

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Marquage CE | Oui |
| 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 | 8711500182289 |
| Code 12NC | 928151409827 |

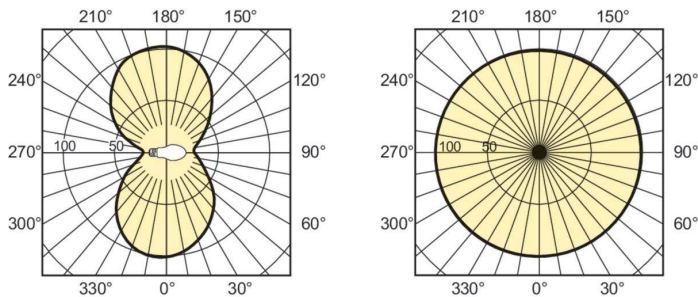
| | |
|-------------------------------|---------------|
| Code de commande local | SONPLUS150W |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8711500182289 |
| Conditionnement par carton | 12 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8711500182296 |

Schéma dimensionnel

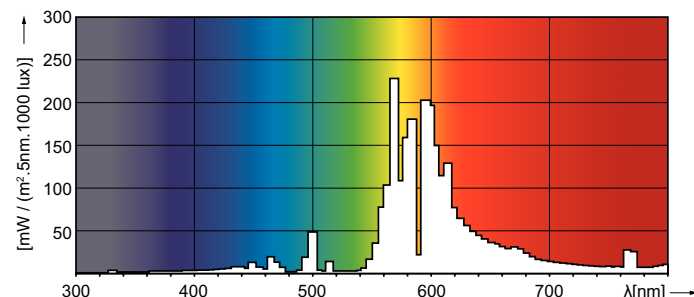


| Product | D (max) | C (max) |
|-----------------------------------------|---------|---------|
| MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12 | 91 mm | 227 mm |

Données photométriques



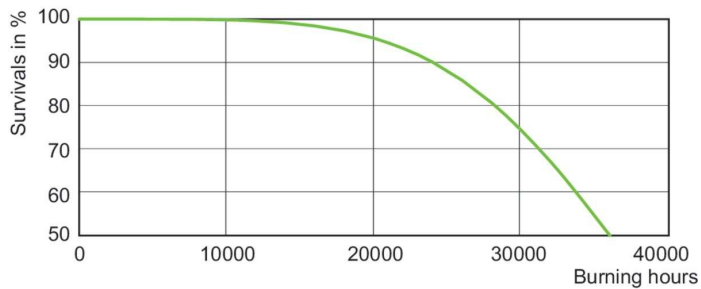
Light Distribution Diagram - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12



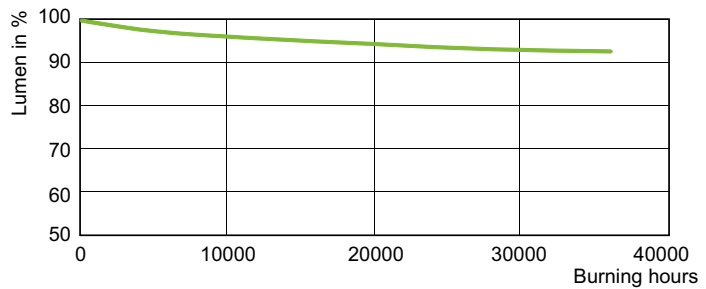
Spectral Power Distribution Colour - MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12

MASTER SON PIA Plus

Durée de vie



LDLE SON-PIA_0004-Life expectancy diagram



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

