



Iridium 11

SGS254 SON-T400W K II CP FG GR SND

IRIDIUM, SON-T, 400 W, T-POT fermé, Verre plat

La gamme Iridium appartient à une nouvelle génération de luminaire d'éclairage public : ligne élégante, fixation en top ou latérale, usages polyvalents sont les caractères essentiels qui définissent la ligne des luminaires Iridium. Ils répondent en tous points aux exigences d'un éclairage moderne : sécurité, confort visuel et efficacité lumineuse, absence de nuisance. Proposée en quatre tailles de luminaires, la ligne Iridium offre de nouvelles possibilités en termes de conception et de performances photométriques. Les luminaires Mini Iridium, Iridium 9, 10 et 11 sont conçus pour recevoir tous types de sources, systèmes électriques et mécaniques. Ils peuvent être placés à différentes hauteurs et s'intègrent parfaitement à un contexte d'éclairage routier ou urbain. Produite dans une usine certifiée ISO 14001, la gamme Iridium est conçue selon les normes environnementales en vigueur : chaque pièce de la gamme est identifiée de telle sorte que le luminaire sera entièrement recyclable en fin de vie.

Données du produit

| Informations générales | |
|--------------------------|---------------------|
| Code famille lampe | SON-T [SON-T] |
| Appareillage | CONV [Conventionel] |
| Code famille de produits | SGS254 [IRIDIUM] |
| Marquage CE | Oui |
| Marquage ENEC | Marquage ENEC |

| Données techniques de l'éclairage | |
|---|----|
| Angle d'inclinaison standard pour montage en top de mât | 5° |
| Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard | 5° |

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Type de cache optique/de lentille | Verre plat |
| Type d'optique d'extérieur | T-POT fermé |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|-------|
| Tension d'entrée | 230 V |
| Consommation électrique | 400 W |

| Mécanique et boîtier | |
|----------------------|------|
| Couleur du corps | Gris |
| Couleur des pièces | - |

Iridium 11

Approbation et application

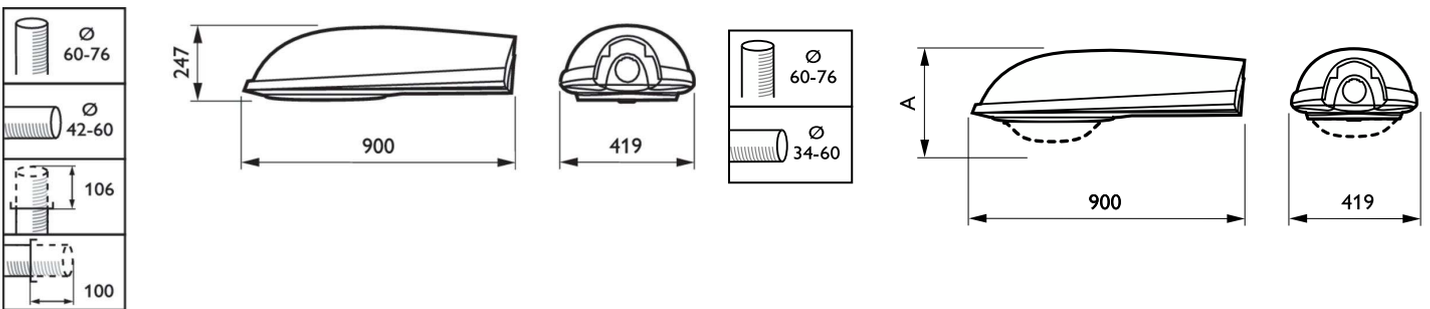
| | |
|--|--|
| Indice de protection | IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau] |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK08 [5 J protection contre le vandalisme] |
| Classe de protection CEI | Classe de sécurité II |

Données du produit

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | SGS254 SON-T400W K II CP FG GR SND |
|-------------------------------|------------------------------------|

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Nom de produit complet | SGS254 SON-T400W K II CP FG GR SND |
| Code EOC | 871155984245500 |
| Code de commande | 84245500 |
| Code 12NC | 910502123518 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8711559842455 |
| Conditionnement par carton | 1 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8711559842455 |

Schéma dimensionnel



| Product | A |
|------------------------------------|--------|
| SGS254 SON-T400W K II CP FG GR SND | 247 mm |

