



Selenium

SGP340 E40 II FG 48/60

SELENIUM, E40, Classe de sécurité II, Verre plat, Universel pour diamètre 48 à 60 mm

Selenium, luminaires d'éclairage public de Philips, s'inscrit dans la longue tradition d'appareils d'éclairage à la fois efficaces, fiables et ergonomiques. Grâce à sa ligne sobre, Selenium se prête à de nombreuses applications d'éclairage routier, comme par exemple les autoroutes, voies principales et secondaires, routes de campagne, croisements, giratoires, etc. La conception de Selenium est telle qu'il est très facile de l'installer et d'en assurer la maintenance. Selenium se distingue par ses matériaux de grande qualité qui en font un luminaire résistant à l'épreuve du temps. Avec le système de bi-puissance Chronosense, Selenium permet de faire de réelles économies d'énergie tout en réduisant le niveau d'éclairage lorsque la densité du trafic est faible. Les nuisances lumineuses occupent une place de plus en plus importante dans la vie urbaine contemporaine : il est donc nécessaire de les limiter. Utilisé en position horizontale avec le verre plat, le luminaire Selenium n'émet aucun flux lumineux vers le haut.

Données du produit

| Informations générales | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Culot | E40 [E40] |
| Appareillage | E [Vide, sans appareillage] |
| Cellule photoélectrique | - |
| Code famille de produits | SGP340 [SELENIUM] |
| Commande intégrée | - |
| Marquage CE | Oui |
| 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 | 0° |
| Type de cache optique/de lentille | Verre plat |
| Type d'optique d'extérieur | T-POT ouvert |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|-------------|
| Tension d'entrée | 220 à 240 V |

Selenium

Mécanique et boîtier

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Couleur du corps | Gris |
| Dispositif de montage | Universel pour diamètre 48 à 60 mm |
| Hauteur totale | 232 mm |

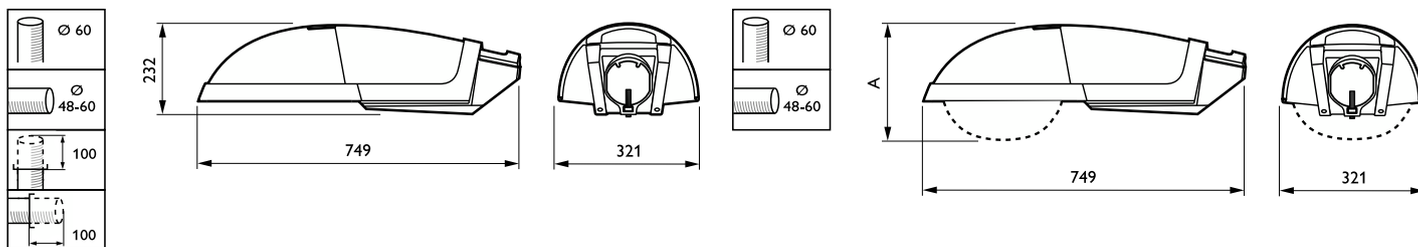
Approbation et application

| | |
|--|--|
| 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 | SGP340 E40 II FG 48/60 |
| Nom de produit complet | SGP340 E40 II FG 48/60 |
| Code EOC | 871155912768200 |
| Code de commande | 12768200 |
| Code 12NC | 910500946712 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8711559127682 |
| Conditionnement par carton | 1 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8711559127682 |

Schéma dimensionnel



Product

SGP340 E40 II FG 48/60

