



Selenium

SGP340 SON-T250W K EBD I FG D9 48/60

Selenium LED, SON-T, 250 W, Électronique régulation DALI, Classe de sécurité I, 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'éclairement 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

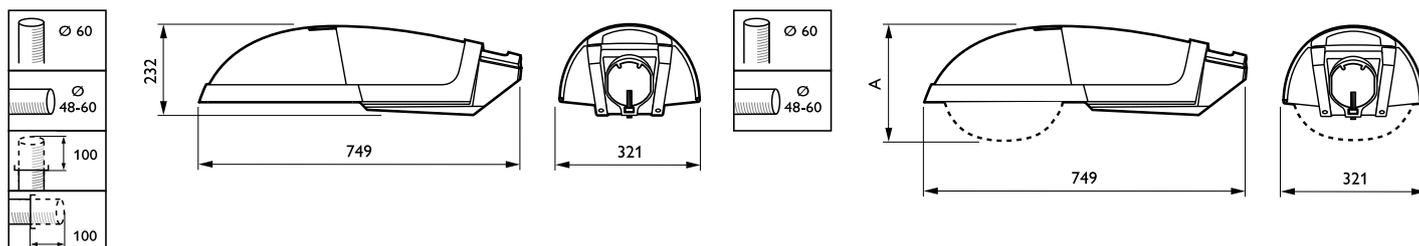
Informations générales		Marquage ENEC	
Code famille lampe	SON-T [SON-T]		-
Culot	E40 [E40]		
Appareillage	EBD [Électronique régulation DALI]		
Cellule photoélectrique	-		
Code famille de produits	BGP340 [Selenium LED]		
Commande intégrée	-		
Marquage CE	Oui		
		Données techniques de l'éclairage	
		Angle 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

Selenium

Type d'optique d'extérieur	T-POT ouvert
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Consommation électrique	250 W
Mécanique et boîtier	
Couleur du corps	Gris
Dispositif de montage	Universel pour diamètre 48 à 60 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 I

Données du produit	
Nom du produit de la commande	SGP340 SON-T250W K EBD I FG D9 48/60
Nom de produit complet	SGP340 SON-T250W K EBD I FG D9 48/60
Code EOC	871829105958500
Code de commande	05958500
Code 12NC	910925720212
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291059585
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291059585

Schéma dimensionnel



Product

SGP340 SON-T250W K EBD I FG D9 48/60

