



Selenium

SGP340 CPO-TW140W K EBR II OR PC LS-8 48

Vital, MASTER CosmoWhite CPO-TW, 140 W, Régulation électronique, Classe de sécurité II, CT-POT ouvert, Vasque/cache en polycarbonate, Gradation LumiStep 8 heures, 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

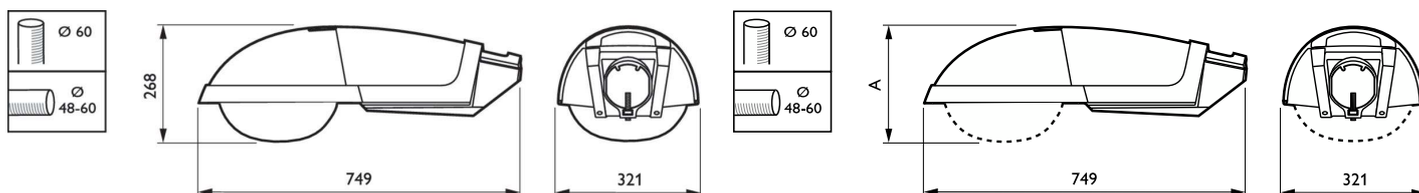
Informations générales		Marquage ENEC	
Code famille lampe	CPO-TW [MASTER CosmoWhite CPO-TW]		-
Culot	PGZ12 [PGZ12]	Données techniques de l'éclairage	
Appareillage	EBR [Régulation électronique]	Angle d'inclinaison standard pour montage en top de mât	5°
Cellule photoélectrique	-	Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard	0°
Code famille de produits	SGP670 [Vital]	Type de cache optique/de lentille	Vasque/cache en polycarbonate
Commande intégrée	Gradation LumiStep 8 heures		
Marquage CE	Oui		

Selenium

Type d'optique d'extérieur	CT-POT ouvert
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Consommation électrique	140 W
Mécanique et boîtier	
Couleur du corps	Gris
Dispositif de montage	Universel pour diamètre 48 à 60 mm
Hauteur totale	268 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	IK10 [20 J résistance au vandalisme]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II

Données du produit	
Nom du produit de la commande	SGP340 CPO-TW140W K EBR II OR PC LS-8 48
Nom de produit complet	SGP340 CPO-TW140W K EBR II OR PC LS-8 48
Code EOC	872790062627800
Code de commande	62627800
Code 12NC	910500968212
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8727900626278
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900626278

Schéma dimensionnel



Product

SGP340 CPO-TW140W K EBR II OR PC LS-8 48

