



Selenium

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

SELENIUM - MASTER CosmoWhite CPO-TW - 140 W - Lampe(s) incluse(s) - Régulation électronique - Classe de sécurité II - Réflecteur ouvert CT-pot - Vasque polycarbonate bombée - LumiStep dimming 8 hours - Fixation universelle pour Ø 48/60 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

Caractéristiques générales		Appareillage	
Nombre de sources lumineuses	1 [1 pc]	Cache optique/ type de l'objectif	Régulation électronique PC [Vasque polycarbonate bombée]
Code famille de lampe	CPO-TW [MASTER CosmoWhite CPO-TW]	Commande intégrée	LS-8 [LumiStep dimming 8 hours]
Puissance de la lampe	140 W	Contrôle du flux lumineux	Non
Culot	PGZ12 [PGZ12]	Protection du circuit électrique	Non
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II

Selenium

Couche de protection	Non
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Non
Optic type outdoor	Réflecteur ouvert CT-pot
Teinte RAL	Light gray (7035)
Cellule photoélectrique	Non [-]
Connecteur à couteau	Non
Code de la famille de produits	SGP340 [SELENIUM]

Photométries et Colorimétries

Angle d'inclinaison standard pour montage au sommet du mât	5°
Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard	0°

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220 à 240 V
Allumage	Non [-]

Matériaux et finitions

Dispositif de montage	48/60 [Fixation universelle pour Ø 48/60 mm]
Hauteur totale	268 mm

Couleur	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	268 x NaN x NaN mm (10.6 x NaN x NaN in)

Normes et recommandations

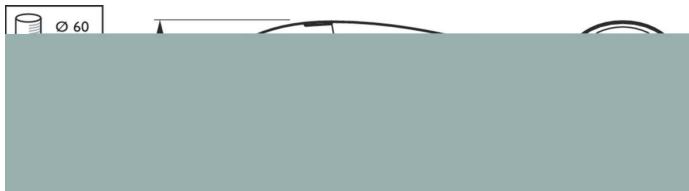
Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 [20 J anti-vandalisme]

Données logistiques

Code de produit complet	872790062627800
Nom du produit de la commande	SGP340 CPO-TW140W K EBR II OR PC LS-8 48
Code barre produit (EAN)	8727900626278
Code de commande	62627800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910500968212
Poids net (pièce)	7,850 kg



Schéma dimensionnel



Selenium SGP340

