



Iridium 10

SGS453 SON-T250W K II CR GB AL 7035 SND

IRIDIUM, SON-T, 250 W, CT-POT fermé, Vasque/cache en verre

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	-
Cellule photoélectrique	-
Code famille de produits	SGS453 [IRIDIUM]
Commande intégrée	-
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	Vasque/cache en verre
Type d'optique d'extérieur	CT-POT fermé

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	230 V
Consommation électrique	250 W

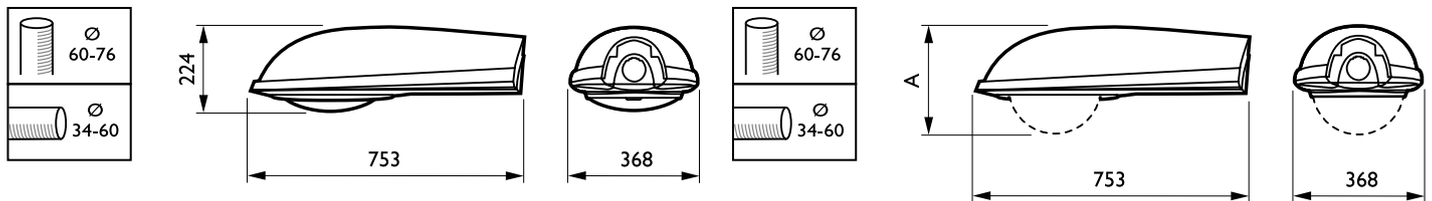
Mécanique et boîtier	
Couleur du corps	-

Iridium 10

Couleur des pièces	Toutes pièces colorées
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	SGS453 SON-T250W K II CR GB AL 7035 SND

Nom de produit complet	SGS453 SON-T250W K II CR GB AL 7035 SND
Code EOC	871155984953900
Code de commande	84953900
Code 12NC	910502156518
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711559849539
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8711559849539

Schéma dimensionnel



Product	A
SGS453 SON-T250W K II CR GB AL 7035 SND	224 mm

