



Iridium 10

SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND

IRIDIUM - MASTER CityWhite CDO-TT - 150 W - Réflecteur fermé CT-pot - Verre plat

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

Caractéristiques générales	
Nombre de sources lumineuses	1 [1 pc]
Code famille de lampe	CDO-TT [MASTER CityWhite CDO-TT]
Puissance de la lampe	150 W
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)
Appareillage	Classique
Cache optique/ type de l'objectif	FG [Verre plat]
Commande intégrée	Non [-]
Contrôle du flux lumineux	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II

Couleur des pièces	Non
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Optic type outdoor	Réflecteur fermé CT-pot
Cadre coloré	Non
Bobine de filtrage	Non
Cellule photoélectrique	Non [-]
Code de la famille de produits	SGS253 [IRIDIUM]

Iridium 10

Photométries et Colorimétries

Angle d'inclinaison standard pour montage au sommet du mât 5°

Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard 5°

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée 230 V

Allumage SND [Digital semi-parallèle]

Matériaux et finitions

Hauteur totale 224 mm

Couleur Gris

Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) 224 x NaN x NaN mm (8.8 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 IK08 [5 J Protection anti-vandal]

Données logistiques

Code de produit complet 871155984480000

Nom du produit de la commande SGS253 CDO-TT150W K II CR FG GR SND

Code barre produit (EAN) 8711559844800

Code de commande 84480000

Unité d'emballage 1

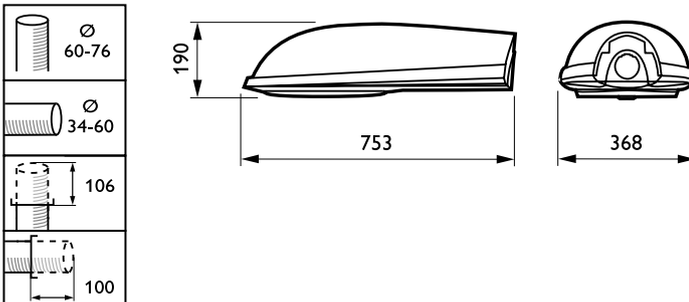
Conditionnement par carton 1

Code industriel (12NC) 910502136218

Poids net (pièce) 10,342 kg



Schéma dimensionnel



Iridium SGS253

