



Iridium 9

SGS452 CDO-TT100W K II OR PC AL 7035 SND

IRIDIUM, MASTER CityWhite CDO-TT, 100 W, CT-POT ouvert, Vasque/cache en polycarbonate

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	CDO-TT [MASTER CityWhite CDO-TT]
Appareillage	CONV [Conventionel]
Code famille de produits	SGS452 [IRIDIUM]
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 polycarbonate
Type d'optique d'extérieur	CT-POT ouvert

Fonctionnement et électricité

Tension d'entrée	230 V
Consommation électrique	100 W
Câble	-

Iridium 9

Mécanique et boîtier

Couleur du corps	RAL (à définir)
Dispositif de montage	Ergot pour diamètre 60 à 76 mm
Hauteur totale	263 mm
Couleur des pièces	Toutes pièces colorées

Approbation et application

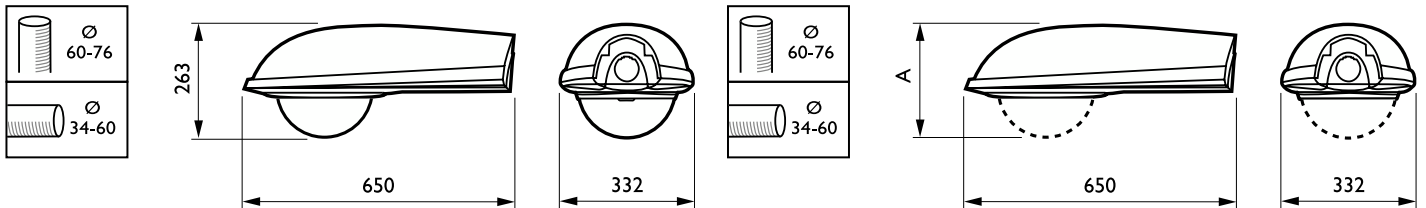
Indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II

Données du produit

Nom du produit de la commande	SGS452 CDO-TT100W K II OR PC AL 7035 SND
-------------------------------	---

Nom de produit complet	SGS452 CDO-TT100W K II OR PC AL 7035 SND
Code EOC	871155984941600
Code de commande	84941600
Code 12NC	910502155318
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711559849416
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8711559849416

Schéma dimensionnel



Product	A
SGS452 CDO-TT100W K II OR PC AL 7035 SND	263 mm

