



Iridium² Medium

SGP352 CPO-TW60W K EB II FX1 AL GR

Iridium² Medium - MASTER CosmoWhite CPO-TW - 60 W -
Électronique - Lampe(s) incluse(s) - Classe de sécurité II -
Flexible distribution version 1 - Tout peint - Gris

Iridium² est une famille de luminaires d'éclairage routier conçus dans une optique de performances et de durabilité. En fonction de l'application et du budget, les clients peuvent opter pour la technologie LED, la technologie HID électronique ou une combinaison de ces deux technologies au sein du même luminaire. Quel que soit le choix de départ, la modularité des produits Iridium² leur permet de mettre à niveau leurs installations (LED vers LED ou e-HID vers LED) à tout moment, en changeant simplement ce qui est nécessaire. L'intégration de la technologie LEDGINE, de nouvelles optiques HID de pointe, d'un appareillage et de commandes intégrées électroniques permet de répondre à la demande croissante d'économies d'énergie. Les nouvelles optiques HID d'Iridium² sont conçues pour associer des performances d'éclairage élevées et une flexibilité exceptionnelle dans les différentes applications. Ces avantages s'ajoutent à la simplicité d'installation et de maintenance des luminaires Iridium² pour garantir aux clients un coût global d'exploitation très faible.

Données du produit

Caractéristiques générales			
Code famille de lampe	CPO-TW [MASTER CosmoWhite CPO-TW]	Câble	Non
Puissance de la lampe	60 W	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Couleur des pièces	Tout peint
Appareillage	Électronique	Couche de protection	Non
Cache optique/ type de l'objectif	FG [Verre plat]	Optic type outdoor	Flexible distribution version 1
Commande intégrée	Non [-]	Cadre coloré	Non
Contrôle du flux lumineux	Non	Cellule photoélectrique	Non [-]
Protection du circuit électrique	Non	Code de la famille de produits	SGP352 [Iridium ² Medium]

Iridium² Medium

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Matériaux et finitions

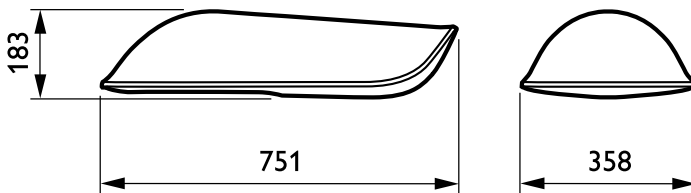
Commande	Gris
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Données logistiques

Code de produit complet	871829197574800
-------------------------	-----------------

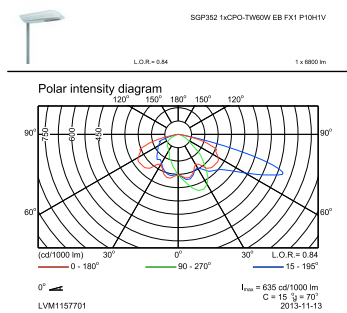
Désignation Produit	SGP352 CPO-TW60W K EB II FX1 AL GR
Code barre produit (EAN)	8718291975748
Code de commande	97574800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910403999312
Poids net (pièce)	10,293 kg

Schéma dimensionnel

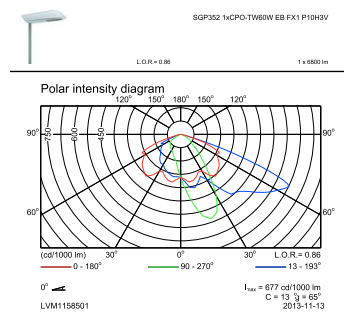


Iridium2 SGP352/353

Données photométriques

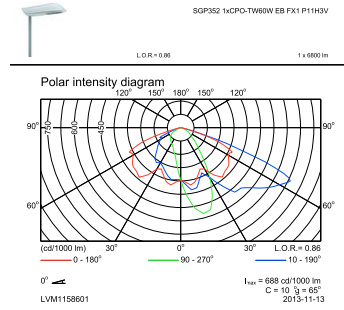
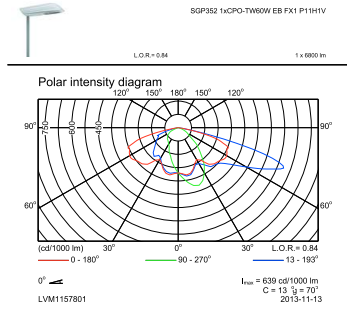


OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P10H1V.EPS



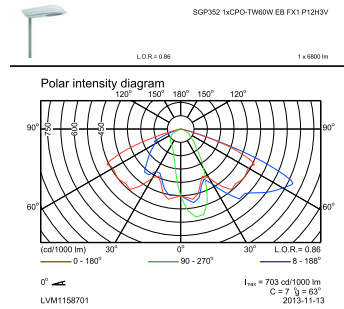
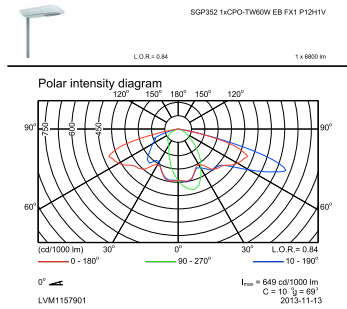
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P10H3V.EPS

Données photométriques



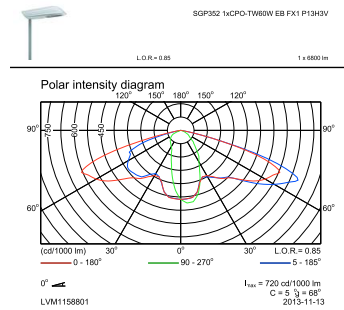
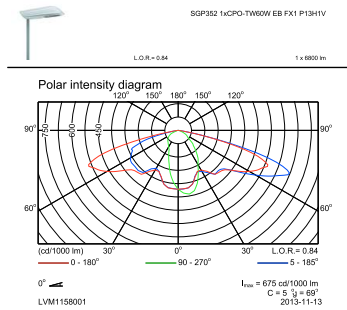
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P11H1V.EPS

OFPC_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P11H3V-Polar Outdoor (combined)



OFPC_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P12H1V-Polar Outdoor (combined)

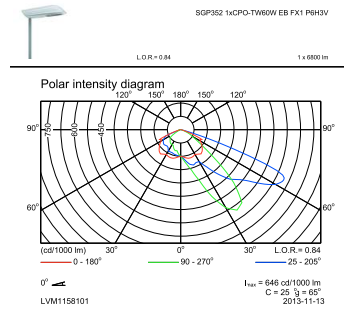
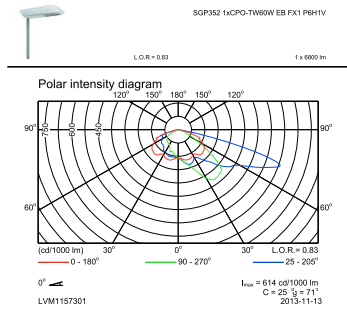
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P12H3V.EPS



OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P13H1V.EPS

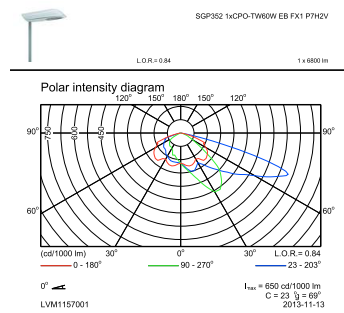
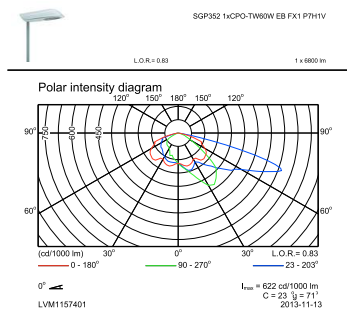
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P13H3V.EPS

Données photométriques



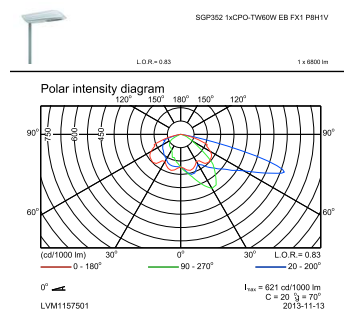
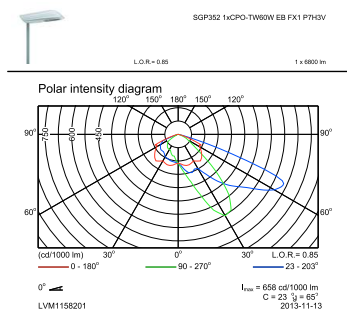
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P6H1V.EPS

OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P6H3V.EPS



OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P7H1V.EPS

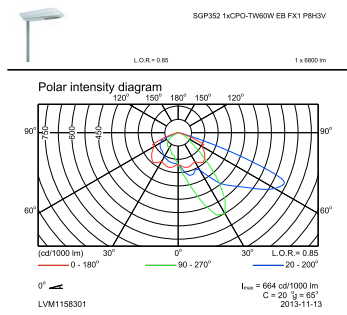
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P7H2V.EPS



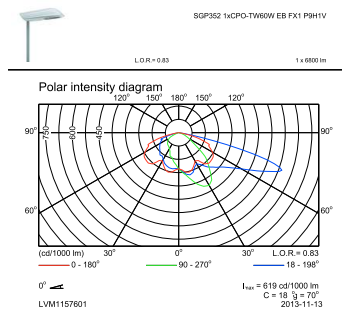
OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P7H3V.EPS

OFPC_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P8H1V-Polar Outdoor (combined)

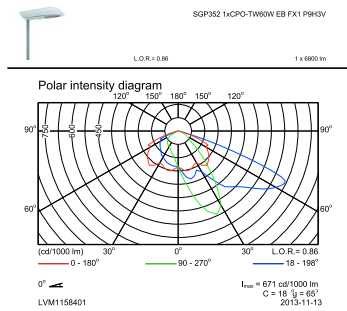
Données photométriques



OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P8H3V.EPS



OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P9H1V.EPS



OFPC1_SGP352 1xCPO-TW60W EB FX1 P9H3V.EPS

