



Iridium SGS253/453

SGS253 CPO-T90W K EB II GB GR

IRIDIUM, 90 W, Elektroniczny, Klosz szklany

Oprawy Iridium to rodzina opraw przeznaczonych do oświetlania dróg, zaprojektowanych dla trzech różnych zastosowań – terenów mieszkalnych i dróg lokalnych, dróg głównych oraz autostrad. Modułowa konstrukcja umożliwia integrację elementów optycznych lub elektronicznych w celu dostosowania opraw do zmiennych wymagań oświetlenia drogowego – na przykład rosnącego zapotrzebowania na światło białe i ściemnianie. Iridium zapewnia niski koszt eksploatacji i konserwacji dzięki najwyższej klasy optyce, możliwości ściemniania i funkcjom Telemangement, a także łatwość instalacji i konserwacji. Rodzina opraw Iridium zawiera wersje CosmoPolis i LED. Oprawy te są dostępne w czterech rozmiarach – do montażu na wysokości od 3,5 do 12 m – i nadają się do instalacji zarówno na wysięgniku jak i bezpośrednio na słupie. Każda oprawa Iridium w pełni nadaje się do recyklingu; jedynie źródło światła i statecznik muszą być poddawane recyklingowi oddzielnie.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Osprzęt	EB [Elektroniczny]
Rodzina produktów	SGS253 [IRIDIUM]
Znak CE	Tak

Dane techniczne oświetlenia	
Typ klosza	Klosz szklany

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	90 W

Mechanika i korpus	
Kolor Korpusu	Szary

Certyfikaty i zastosowania	
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II

Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	SGS253 CPO-T90W K EB II GB GR
Pełna nazwa produktu	SGS253 CPO-T90W K EB II GB GR
Full EOC	872790060424500
Kod zamówienia	60424500
Materiał Nr (12NC)	910721401274

Iridium SGS253/453

Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8727900604245
Numerator - Packs per outer box	1

EAN/UPC – Opakowanie	8727900604245
----------------------	---------------

