



Iridium SGS254/454

SGS254 SON-T400W K II TP GB GR SND

IRIDIUM, SON-T, 400 W, Otwarty T-POT, 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 sterowniki. Iridium zapewnia niski koszt posiadania 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 – dla wysokości montażowych od 3,5 do 12 m – i nadają się do montażu bocznego i 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	
Kod rodziny lamp	SON-T [SON-T]
Rodzina produktów	SGS254 [IRIDIUM]
Znak CE	Tak
Dane techniczne oświetlenia	
Typ klosza	Klosz szklany
Typ optyki na zewnątrz	Otwarty T-POT
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	400 W

Mechanika i korpus	
Kolor Korpusu	Szary
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	SGS254 SON-T400W K II TP GB GR SND
Pełna nazwa produktu	SGS254 SON-T400W K II TP GB GR SND
Full EOC	871155984488600
Kod zamówienia	84488600
Materiał Nr (12NC)	910502137018
Numerator - Quantity Per Pack	1

Iridium SGS254/454

EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711559844886
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC – Opakowanie	8711559844886

Rysunki techniczne

