



# Iridium SGS252/452

## SGS452 SON-T100W K II OR PC GR SND

IRIDIUM, SON-T, 100 W, Otwarte CT-POT, Klosz z poliwęglanu

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

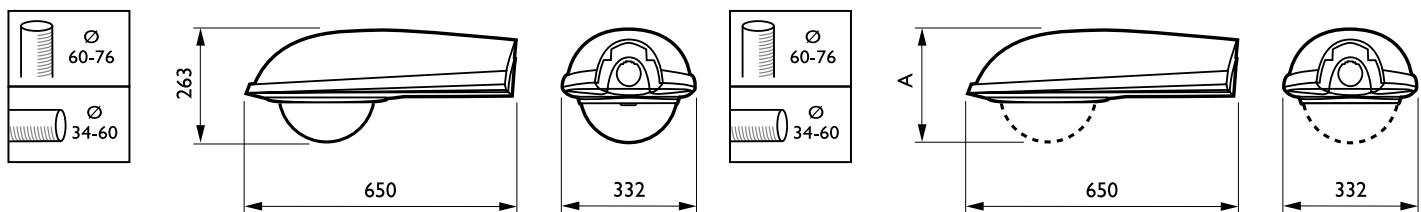
Informacje ogólne		Typ klosza	
Kod rodziny lamp	SON-T [SON-T]	Klosz z poliwęglanu	
Osprzęt	CONV [Konwencjonalny]	Typ optyki na zewnątrz	
Rodzina produktów	SGS452 [IRIDIUM]	Otwarte CT-POT	
Znak CE	Tak	<b>Eksploatacja i połączenie elektryczne</b>	
Oznaczenie ENEC	Znak ENEC	Napięcie wejściowe	
<b>Dane techniczne oświetlenia</b>		230 V	
Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	5°	Zużycie energii	
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	5°	100 W	
		Przewód	
		-	
		<b>Mechanika i korpus</b>	
		Kolor Korpusu	
		Szary	
		Urządzenie montażowe	
		-	
		Całkowita wysokość	
		263 mm	

## Iridium SGS252/452

Kolor części	-
<b>Certyfikaty i zastosowania</b>	
Kod stopnia ochrony	IP66 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Nazwa produktu na zamówieniu	SGS452 SON-T100W K II OR PC GR SND

Pełna nazwa produktu	SGS452 SON-T100W K II OR PC GR SND
Full EOC	871155984326100
Kod zamówienia	84326100
Materiał Nr (12NC)	910502127018
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711559843261
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8711559843261

### Rysunki techniczne



Product	A
SGS452 SON-T100W K II OR PC GR SND	263 mm

