



# Modena

## SGP681 SON-T100W K II CR GB AL GR SND

MODENA P, SON-T, 100 W, Klasa bezpieczeństwa II, Zamknięty CT-POT, Klosz szklany, Szary

Modena to oprawa do oświetlenia drogowego, łącząca w sobie elegancję i doskonale parametry oświetleniowe. Płynny, zaokrąglony kształt nadaje tej oprawie mocny i wyróżniający wizualnie charakter. Oprawa Modena zapewnia bogaty wybór elementów optycznych, elektrycznych i mechanicznych niezbędnych dla wszelkich zastosowań związanych z oświetleniem drogowym. Umożliwia znaczącą oszczędność energii (ściemnianie przy użyciu standardowych urządzeń ściemniających bądź autonomicznego systemu Chronosense, elektronicznego statecznika lub systemu Telemangement) i jest łatwa w instalacji i konserwacji. Oprawy z rodziny Modena zawierają technologię światła białego CosmoPolis – dla wysokości montażowych od 3,5 do 12 metrów. Każda oprawa Modena 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]
Osprzęt	CONV [Konwencjonalny]
Rodzina produktów	SGP681 [MODENA P]
Znak CE	Tak
Oznaczenie ENEC	Znak ENEC
Dane techniczne oświetlenia	
Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	5°
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	0°

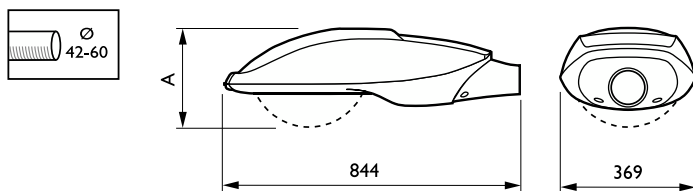
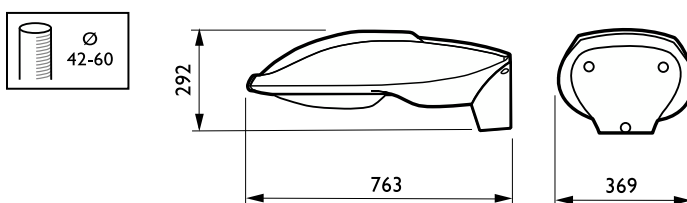
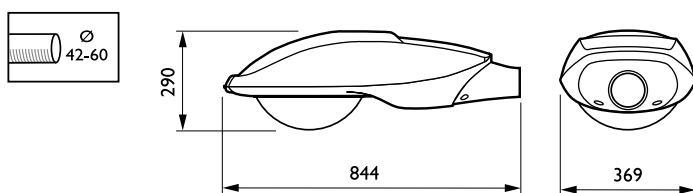
Typ klosza	Klosz szklany
Typ optyki na zewnątrz	Zamknięty CT-POT
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	230 V
Zużycie energii	100 W
Mechanika i korpus	
Kolor Korpusu	Szary
Całkowita wysokość	225 mm

# Modena

Kolor części	Wszystkie części kolorowe
<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	SGP681 SON-T100W K II CR GB AL GR SND

Pełna nazwa produktu	SGP681 SON-T100W K II CR GB AL GR SND
Full EOC	872790050470500
Kod zamówienia	50470500
Materiał Nr (12NC)	910502120318
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900504705
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8727900504705

## Rysunki techniczne



Product	SGP681 SON-T100W K II CR GB AL GR SND
---------	---------------------------------------

