



# Selenium

## SGP340 CPO-TW90W K EB II OR FG 48/60

Vital, MASTER CosmoWhite CPO-TW, 90 W, Elektroniczny, Klasa bezpieczeństwa II, Otwarte CT-POT, Szyba płaska, Uniwersalne dla średnicy 48–60 mm

Selenium SGP340 to efektywna i ergonomiczna oprawa oświetlenia drogowego. Jej nowoczesny, opływowy kształt umożliwia integrację z dowolnym otoczeniem. Selenium zawiera fasetonowy odbłyśnik T-POT zapewniający doskonałe parametry optyczne. Układ redukcji mocy przy użyciu autonomicznego przełącznika umożliwia oszczędzanie energii. Selenium nadaje się do montażu bocznego lub na szczycie słupa pod trzema kątami, co umożliwia optymalną instalację (0, 5, 15°).

### Dane produktu

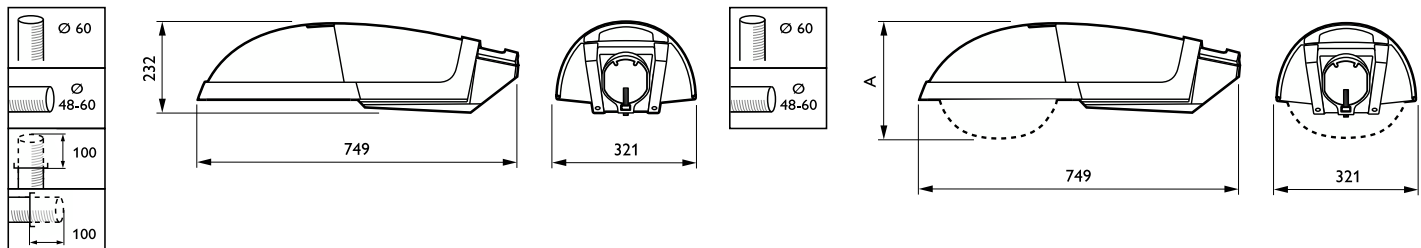
Informacje ogólne		Typ optyki na zewnątrz	
Kod rodziny lamp	CPO-TW [MASTER CosmoWhite CPO-TW]	Otwarte CT-POT	
Podstawa-nasadka	PGZ12 [PGZ12]	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Osprzęt	EB [Elektroniczny]	Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Fotokomórka	-	Zużycie energii	90 W
Rodzina produktów	SGP670 [Vital]	Mechanika i korpus	
Sterownik wbudowany	-	Kolor Korpusu	Szary
Znak CE	Tak	Urządzenie montażowe	Uniwersalne dla średnicy 48–60 mm
Oznaczenie ENEC	-	Całkowita wysokość	232 mm
Dane techniczne oświetlenia		Certyfikaty i zastosowania	
Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	5°	Kod stopnia ochrony	IP66 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	0°	Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Typ klosza	Szyba płaska		

# Selenium

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Nazwa produktu na zamówieniu	SGP340 CPO-TW90W K EB II OR FG 48/60
Pełna nazwa produktu	SGP340 CPO-TW90W K EB II OR FG 48/60
Full EOC	872790062620900
Kod zamówienia	62620900

Materiał Nr (12NC)	910500967512
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900626209
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8727900626209

## Rysunki techniczne



### Product

SGP340 CPO-TW90W K EB II OR FG 48/60

