



Selenium

SGP340 SON-T50/70W K II PC SUD CH 48/60

Selenium LED, SON-T, 50 W, 70 W, Klasa bezpieczeństwa II, Klosz z poliwęglanu, Chronosense, 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	SON-T [SON-T]	Otwarty T-POT	
Podstawa-nasadka	E27 [E27]	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Osprzęt	CONV [Konwencjonalny]	Napięcie wejściowe	230 do 240 V
Fotokomórka	-	Zużycie energii	50 70 W
Rodzina produktów	BGP340 [Selenium LED]	Mechanika i korpus	
Sterownik wbudowany	Chronosense	Kolor Korpusu	Szary
Znak CE	Tak	Urządzenie montażowe	Uniwersalne dla średnicy 48–60 mm
Oznaczenie ENEC	-	Certyfikaty i zastosowania	
Dane techniczne oświetlenia		Kod stopnia ochrony	IP66 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	5°	Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	0°	Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
Typ klosza	Klosz z poliwęglanu		

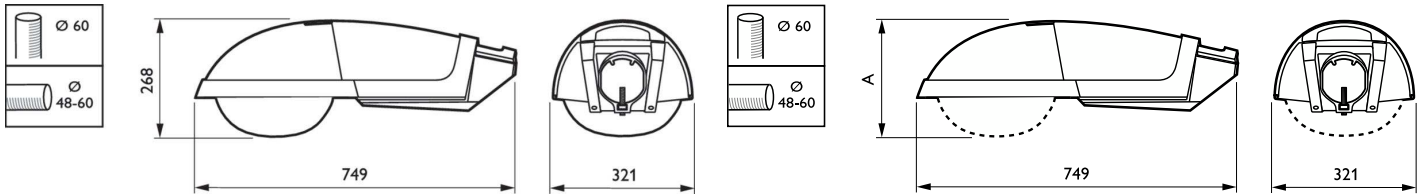
Selenium

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	SGP340 SON-T50/70W K II PC SUD CH 48/60
Pełna nazwa produktu	SGP340 SON-T50/70W K II PC SUD CH 48/60
Full EOC	871155912681400
Kod zamówienia	12681400

Materiał Nr (12NC)	910925732012
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711559126814
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8711559126814

Rysunki techniczne



Product

SGP340 SON-T50/70W K II PC SUD CH 48/60

