



Opis produktu

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Wysokoprężna bezrtęciowa lampa sodowa z przezroczystą rurową zewnętrzną bańką o dużej trwałości użytkowej i niezawodności

Korzyści

- Doskonała technologia przekłada się na długotrwałą i niezawodną eksploatację, świetne utrzymywanie strumienia świetlnego i niezawodny zapłon przez cały okres użytkowania
- Całkowity brak rtęci czyni z tej lampy najbardziej przyjazny dla środowiska produkt do tego typu zastosowań

Cechy

- Przezroczysta rurowa zewnętrzna bańka
- Ceramiczny jarznik z nową technologią Active Philips Integrated Antenna (APIA) zapewniający długotrwałą i niezawodną pracę (nawet pięć lat)
- Solidna konstrukcja o małej liczbie punktów łączenia na spaw jest bardzo odporna na drgania i wstrząsy, dodatkowo ograniczając ryzyko usterek i wydłużając okres trwałości użytkowej
- Cyrkonowo-aluminiowy pochłaniacz gwarantuje doskonałe utrzymanie strumienia świetlnego i odporność na awarie
- Koncepcja „Plus” w połączeniu z wysoką skutecznością przekłada się na mocny strumień świetlny
- Pełna zgodność z ustawodawstwem dotyczącym produktów zużywających energię w odniesieniu do lamp sodowych

Wniosek

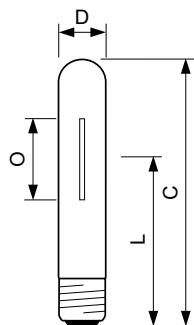
- Oświetlenie dróg i terenów mieszkalnych
- Oświetlenie terenów przemysłowych
- Obiekty sportowe i rekreacyjne — pod dachem i na otwartym powietrzu
- Dekoracyjne oświetlenie projektorowe, oświetlanie obiektów

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Versions



Rysunki techniczne



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL	36 mm	46 mm	104 mm	156 mm

