

STR N0

STR N0 to małych rozmiarów, lekka oprawa zewnętrzna, łatwa w obsłudze i montażu z niskim współczynnikiem oporu powietrza. Dwukomorowa budowa zapewnia dodatkowe zabezpieczenie elementów elektronicznych a zastosowanie diod LED najnowszej generacji oraz autorskich układów zasilających gwarantuje wysoką efektywność świetlną.

Przykładowe zastosowanie:

Ulice, parkingi, chodniki, tereny przemysłowe i handlowe, ścieżki rowerowe.



Nazwa	Moc	Strumień oprawy	Klasa ochrony	IP	IK	CRI	Temp. barwowa	Efektywność świetlna
STR N0	35 W	5600 lm	I / II	66	09	>70	4000 K	160 lm / W

*Możliwość wykonania opraw o innych parametrach w ramach zapytania specjalnego.

Parametry techniczne:

Zasilanie: 230 V AC / 50-60 Hz

Temperatura pracy: -30°C... +40°C

Żywotność L90B10: > 60 000 h (Ta 25°C)

Współczynnik mocy: >0,9

Montaż: na słupach Ø60 mm, na wysięgnikach Ø60 mm

Regulacja kąta nachylenia: 0° +/- 15°; 90° +/- 15°

Ochrona przeciwprzepięciowa: 6 kV

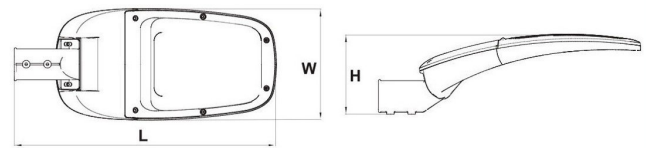
Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr: 0,018 m²

Obudowa: aluminium, szkło hartowane

Sterowanie: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

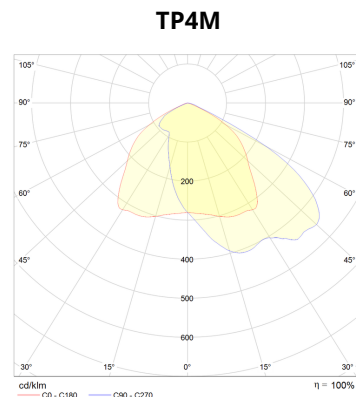
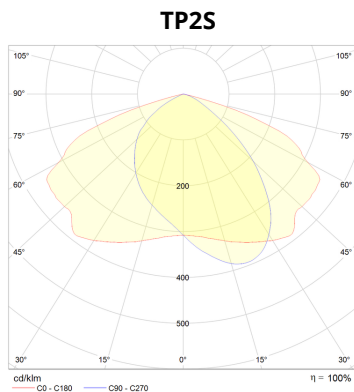
Gwarancja: 5 lat

Rysunek wymiarowy:



Nazwa	L	W	H	Waga
STR N0	507 mm	210 mm	143 mm	3 kg

Krzywe rozsyłu:



*Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

Nasze produkty są stale ulepszane. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji.