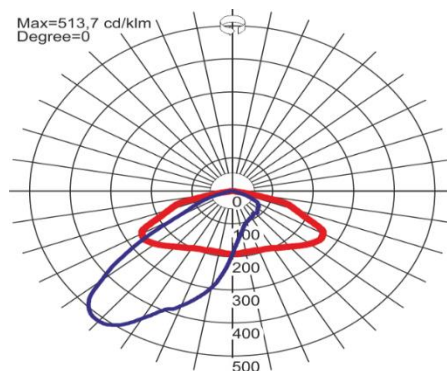


Parametry techniczne oprawy:

- Oprawa drogowa o mocy 80 W i skuteczności świetlnej oprawy 119 lm/W.
- Obudowa: aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo
- Powierzchnia boczna eksponowana na wiatr: 0.039 m²
- Kolor: szary
- RAL: 7035
- Zakres temperatury pracy [°C]: * max +50
- Sprawność zasilacza: >95%
- Prąd wyjściowy [mA]: 700
- Sposób świecenia: bezpośredni
- Typ optyki: O3 - do dróg gminnych
- Klosz: szyba hartowana
- CRI/Ra: >70
- Strumień oprawy [lm]: 9550
- Temperatura barwowa [K]: 4000
- ULOR / DLOR: 0% / 100%
- Żywotność LED (L90): 100 000 h
- Regulacja pochylecia: -15° do +15° (co5°)
- CRI/Ra >70
- Certyfikat ENEC: tak
- Certyfikat ENEC+30: tak
- Odporność mechaniczna: IK09
- Stopień szczelności: IP66
- Klasa ochronności: II
- Wymiary LxWxH [mm]: 550x250x100



W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych należy dostarczyć źródłowe pliki obliczeniowe.