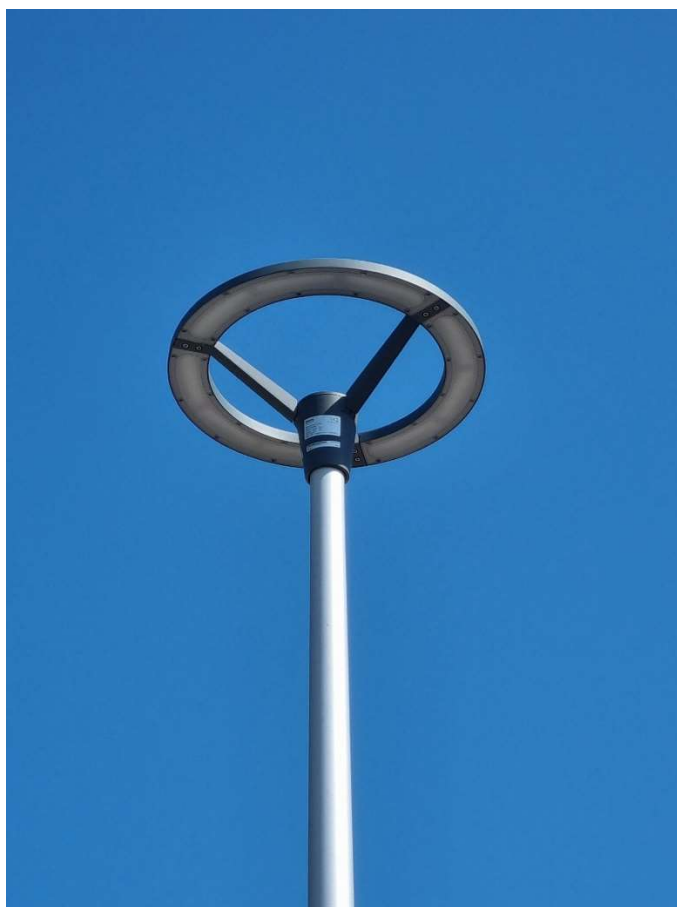


Istniejące lampy oświetleniowe i mała architektura

1. Parametry techniczne oprawy w technologii LED

- Źródło światła – zintegrowany moduł LED
- Materiał korpusu – wysokociśnieniowy odlew aluminium malowany proszkowo
- Materiał klosza – pokrywa z poliwęglanu, opalizowana
- Stopień odporności klosza na uderzenia mechaniczne – IK08
- Szczelność – IP66
- Montaż na słupie 60mm
- Znamionowe napięcie pracy – 220–240 V/50–60 Hz
- Moc uwzględniające wszystkie straty – minimum 27 W
- Ochrona przed przepięciami – 10kV
- Minimalny strumień świetlny źródeł – min 2300 lm
- Barwa światła 3000 K
- Zakres temperatury pracy oprawy od -40°C do +50°C
- Wygląd, styl oprawy:



2. ławka i kosz na śmieci

