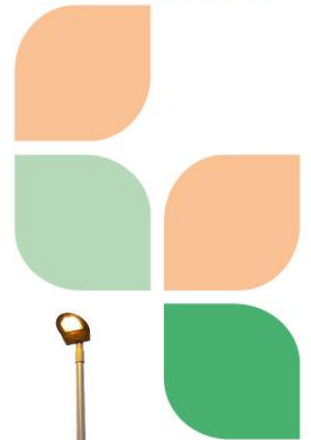




## Ecopoles oplaadlightmasten

Verlichten en opladen in één, met een volledig geïntegreerde netwerkaansluiting. Een efficiënte combinatie om obstakels in de openbare ruimte te beperken. Een innovatieve en duurzame oplossing, ontworpen en geproduceerd in Nederland. Geschikt voor straten, parkeerterreinen, P+R en transferia.

Een Ecopole heeft twee laadvoorzieningen voor elektrische voertuigen en is interoperabel op het Europese EV-platform.



## Technische specificaties

- Start- en stopprocedure d.m.v. laadpas of laaddruppel
- Automatisch afrekenstelsel
- 2 aansluitingen type II
- Uitgangsvermogen 0 t/m 22 kW
- Load balancing
- Controller met RFID-reader
- 100% veiligheid voor gebruiker (NEN3140 en NEN1010) CE
- Materiaal base-unit in 5 mm staal
- Aluminium mast LPH t/m 7m
- Behandeling anti corrosie en poedercoating
- Alle RAL-kleuren mogelijk
- Waterdichtheidsklasse: IP54
- Personalisatie is mogelijk
- Afwijkend toepassingen in overleg

### Design Ecopoles

- Geen extra obstakels in publieke ruimte
- Geen verstoring straatbeeld

### Standaard

- Load balancing tussen de oplaadpunten
- Smart grid
- Interoperabiliteit