



# Langaton liitäntä ulkovalaistuksen ohjaukseen. Käyttövalmis laite, joka muuttaa minkä tahansa katuvalaisimen yksilöllisesti ohjattavaksi ja etäohjattavaksi valaisimeksi.

## Cellular Nodes

Philips Cellular node mahdollistaa erityyppisillä liitännöillä (esim. Zhaga, Nema tai 20 mm:n kaapeli) varustettujen, olemassa olevien ja jo aikaisemmin asennettujen ulkovalaisimien vaivattoman yhteyksien muodostamisen. Solmun asentamisen jälkeen valaisin yhdistetään automaattisesti Philips Interact Cityyn ja merkitään automaattisesti kartalla GPS:n avulla. Valaisin toimii kokoonpanosta riippuen (esim. Zhaga, Nema tai 20 mm:n kaapeli) myös ulkokäyttöön tarkoitetun Multisensorin kanssa.

## Cellular Nodes

### Hyödyt

- Helppo asentaa erityyppisillä liitännöillä (esim. Zhaga, Nema tai 20 mm:n kaapeli)
- Mobiilipohjainen ratkaisu luotettavaa langatonta tekniikkaa varten
- Laiteohjelmiston päivitys, joka ei vaikuta valojen toimintaan
- Tulevaisuudenkestävä: skaalautuva verkko ja päivitettävyys langattomalla yhteydellä

### Ominaisuudet

- ZHAGA- tai NEMA-kannalla tai 20 mm:n kaapelilla varustetut valaisimet
- Automaattinen käyttöönotto: jokainen solmu muodostaa automaattisesti yhteyden Interact City -järjestelmään asennuksen jälkeen
- Sisäänrakennettu GPS tarkkaan paikannukseen ja automaattiseen sijainnin määrittämiseen kartalla
- Sisäänrakennettu valotunnistin, joka estää käytön päivällä
- Sisäänrakennettu valaisimen kallistusilmoitus
- Sisäänrakennettu turvallisuus

### Käyttökohteet

- Tiet ja kadut

### Versions



Product Photo LLC7813



LLC7870



LLC7871

