



Works with Interact City App

Multisensorn för utomhusbruk hjälper dig att spara ytterligare energi och begränsar spilljus. Dessutom kommer det att öka säkerheten och människors välbefinnande i staden.

Philips Outdoor Multisensor är en Zhaga-D4i DALI Part 351 typ B-certifierad produkt som innehåller flera sensorer i en enda hårdvara för att stödja olika smart city-applikationer. Produkten ansluts till gatubelysningsarmaturens undersida via Zhaga Book 18 sockelgränssnitt. Multisensorn för utomhusbruk kan monteras på en gatubelysning med ett DALI LED-driftdon (SR/D4i). Den kan användas fristående eller lokalt nätverksansluten med flera multisensorer. Sensorkonfiguration och gruppering av sensorer, samt uppdateringar av inbyggd programvara, görs via Philips Multisensor-mobilapp för utomhusbruk. OMS kan även användas i kombination med en ansluten gatubelysning med ett DALI LED-driftdon (SR/D4i).

Fördelar

- Öka säkerheten och minska brottsligheten genom att ha rätt mängd ljus när det pågår aktiviteter
- Maximera energibesparingarna och behåll säkerheten för trafikanterna.

- Gruppering av sensorer för behaglig belysning.
- Fotocell för att förhindra att lampor tänds under dagtid.

Applications

- Vägar och gator
- Parker och torg
- Bostadsområden

Funktioner

- Rörelsesensor med radar för belysningstillämpningar på begäran.
- Gruppering av sensorer för behaglig belysning.

Versions



LC7300 Standard Image



LR18135 Outdoor
MultiSensor Standard
Image

- Ljussensor som gör det möjligt att manövrera från skymning till gryning.
- Ytterligare avkänningsmetoder kan aktiveras på systemnivå för smart city-applikationer.