

## Plaatsingsinstructie Armatuur met Outdoor Lamp Controller (OLC)

Dit armatuur is uitgerust met een Luminext OLC met unieke code om de verlichting op afstand te kunnen aansturen en dimmen. De OLC's in de het verlichtingsnetwerk communiceren via de segment controller of gateway met de Luminizer beheer- en besturingssoftware. Volg de onderstaande plaatsingsinstructies om te zorgen voor de correcte werking en om extra kosten te voorkomen.

- 1) Controleer of de installatie voldoet aan de geldende normen en de onderstaande veiligheidsinstructies.
- 2) Plaats het armatuur niet indien dit gebreken of beschadigingen heeft.
- 3) Plaats het armatuur volgens de instructies van de armatuurleverancier.
- 4) **Het is essentieel om de unieke (bar)code van de OLC te koppelen aan de locatie van de mast en het armatuur:**
  - **Aan de buitenzijde van het armatuur of onderaan het mastsnoer vindt u een barcodesticker met daarop het Luminext logo.**
  - **Scan deze barcodesticker met de handscanner om de code in Luminizer te importeren of verwerk de barcode handmatig op het Luminizer importsheet.**
- 5) Na het inschakelen van de voedingsspanning dient de aangesloten lamp te gaan branden, dit kan tot 20 seconden duren. Controleer de inkomende voedingsspanning en/of bedrading indien dit niet het geval is.
- 6) Plaats de bijbehorende segment controller / gateway volgens de bijgeleverde installatie instructie.
- 7) Stuur de importsheet met installatiegegevens inclusief gewenste dimschema en/of dimgroepen naar [support@luminext.eu](mailto:support@luminext.eu)

### Veiligheidsinstructies



- Plaatsing dient te gebeuren door een vakbekwame, gekwalificeerde medewerker.



- De elektrische installatie waarop het armatuur met OLC wordt aangesloten, moet voldoen aan de nationale normen en regelgeving, moet correct zijn uitgevoerd en in goede staat verkeren.



- De installatie waarop het armatuur met OLC wordt aangesloten, dient voorzien te zijn van een mogelijkheid om de spanning te onderbreken.



- De netspanningsaansluiting van het armatuur met OLC dient voorzien te zijn van een smeltzekering van tenminste 2A.

- Onderhoud: onderbreek de spanning voordat onderhoud aan het armatuur wordt uitgevoerd. Open de OLC niet. Bij defect moet deze worden vervangen.

Voor meer informatie neem contact op met de leverancier. / For more information please contact the supplier.

Luminext BV | Velperengh 2b | 3941BZ Doorn | Nederland | +31(0)343 420257 | [support@luminext.eu](mailto:support@luminext.eu) | [www.luminext.eu](http://www.luminext.eu)

## Installation instruction luminaire with Outdoor Lamp Controller (OLC)

This luminaire is equipped with a Luminext OLC with a unique code to remotely control and dim the lighting. The OLC communicates with Luminizer via segment controller or gateway. Follow the installation instructions below to ensure correct operation and to avoid additional costs.

- 1) Make sure that the installation complies with the applicable standards and the safety instructions below.
- 2) Do not install the fixture if it has any defects or damages.
- 3) Mount the luminaire according to the luminaire supplier's instructions.
- 4) **It is crucial to link the unique (bar)code of the OLC to the location (coordinates) of the lamppost and luminaire:**
  - **On the outside of the luminaire or at the bottom of the power cable you will find the barcode sticker with Luminext logo**
  - **Scan this barcode with the barcode scanner to import the code in Luminizer or register the code by hand on the Luminizer import sheet**
- 5) After switching the power supply, the connected luminaire should switch on, this can take up to 20 seconds. If this is not the case, check the incoming power supply and/or wiring.
- 6) Mount the associated segment controller or gateway according to the supplied installation instructions.
- 7) Send the import sheet with installation data including desired dimming schedule and / or dimming groups to support@luminext.eu

### Veiligheidsinstructies



- Installation of the luminaire must be done by a skilled, qualified employee.



- The electrical installation to which the luminaire with the OLC is connected must comply with national standards and regulations, must be correctly executed and in good condition.



- The installation to which the luminaire with the OLC is connected must be equipped with a possibility to interrupt the voltage.



- The mains voltage connection of the luminaire with OLC must be fitted with a fuse of at least 2A.

- Maintenance: disconnect the power before performing maintenance on the luminaire. Do not open the OLC. In case of defect, it must be replaced.

**Voor meer informatie neem contact op met de leverancier. / For more information please contact the supplier.**

Luminext BV | Velperengh 2b | 3941BZ Doorn | Nederland | +31(0)343 420257 | support@luminext.eu | www.luminext.eu