

# Lichtstuurmodule voor gebruik in combinatie met lichtmeetcel en bewegingsmelder

**360-35010**

**4** year warranty

Met dit toestel kan je heel wat energie besparen door optimaal gebruik te maken van daglicht. Deze modulaire lichtsturing wordt gebruikt in combinatie met een lichtmeetcel en een of meerdere bewegingsmelders. Als er onvoldoende daglicht is en beweging gedetecteerd wordt, dan wordt de verlichting automatisch aangeschakeld. De verlichting wordt automatisch terug uitgeschakeld als er voldoende daglicht is of na de ingestelde uitvalvertraging. Ook manuele bediening is mogelijk via de drukknop N.O. Deze lichtsturing is geschikt voor binnen- en buitentoepassingen. Ze heeft een beschermingsgraad IP20 en voldoet aan de Europese norm voor EMC en veiligheid EN60669-2-1.

- Duurzaam
- Functioneel
- Betrouwbaar
- Energiebesparend



Daglichtstuurmodule voor in kantines, kantoren, gangen, tuinen, parkeergarages...

- Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen.
- Te gebruiken in combinatie met een lichtmeetcel en bewegingsmelder(s).
- De verlichting wordt automatisch aangeschakeld, afhankelijk van het gemeten daglichtniveau en de detectie van beweging. De verlichting gaat automatisch uit bij voldoende daglicht of na afloop van de uitschakelvertraging.
- Optionele bediening via een NO-drukknop.

## Technische gegevens

Niko modulaire lichtsturing, te gebruiken in combinatie met een Niko lichtmeetcel en Niko bewegingsmelder(s). Automatisch inschakelen, afhankelijk van het gemeten daglichtniveau en bewegingsdetectie. Automatisch uit bij voldoende daglicht of na uitvalvertraging. Optionele bediening via drukknop N.O.

Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen.

Voedingsspanning: 230 Vac  $\pm$  10 %.

Secundaire spanning : 24 Vdc  $\pm$  10 %.

Relaiscontact: N.O. max 10 A. .

Maximale belasting gloeilampen: 2300 W

Maximale belasting 230V-halogenenlampen: 500W

Maximale belasting laagspanningshalogenenlampen: 500 VA

Maximale belasting fluorescentielampen (ongecompenseerd): 1200 VA

Maximale schakelcapaciteit : 140  $\mu$ F.

Lichtbereik: 3...300 lux, 30...3 Klux, 300...30 Klux.

Hysteresis op lichtgevoeligheid: + 10 %.

Uitvalvertraging: 0...60 min.

DIN 2 modules

Afmetingen (HxBxD): 90 x 35 x 55 mm.

Beschermingsgraad: IP20.

Bedrijfstemperatuur: 5 °C tot 50 °C.



## Aansluitschema

