

Daglichtstuurmodule met schemerschakelaar, 230 V, 3 lux – 300 lux, 2-draads

360-36194

4 jaar
garantie

De daglichtstuurmodule met schemerschakelaar is duurzaam en functioneel. Het is een complete set die daglichtstuurmodule en schemerschakelaar bevat. De daglichtstuurmodule is geschikt voor parkings, buitenruimten, voetpaden ... De verlichting wordt 's avonds automatisch aangeschakeld van zodra de lichtsterkte onder de ingestelde waarde daalt (standaardinstelling: 35 lux). De verlichting gaat 's ochtends automatisch uit van zodra de ingestelde luxwaarde met 10 % overschreden wordt. Het luxniveau kan eenvoudig ingesteld worden met de potentiometer op de daglichtstuurmodule. Tweedraadsverbinding tussen de daglichtstuurmodule en de schemerschakelaar.



- Duurzaam
- Functioneel
- Complete set: daglichtstuurmodule + schemerschakelaar

Daglichtstuurmodule voor parkings, buitenruimten, voetpaden...

- De verlichting wordt 's avonds automatisch aangeschakeld van zodra de lichtsterkte onder de ingestelde waarde daalt (standaardinstelling: 35 lux). De verlichting gaat 's ochtends automatisch uit van zodra de ingestelde luxwaarde met 10 % overschreden wordt.
- Het luxniveau kan eenvoudig ingesteld worden met de potentiometer op de daglichtstuurmodule.
- Tweedraadsverbinding tussen de daglichtstuurmodule en de schemerschakelaar.



230 V

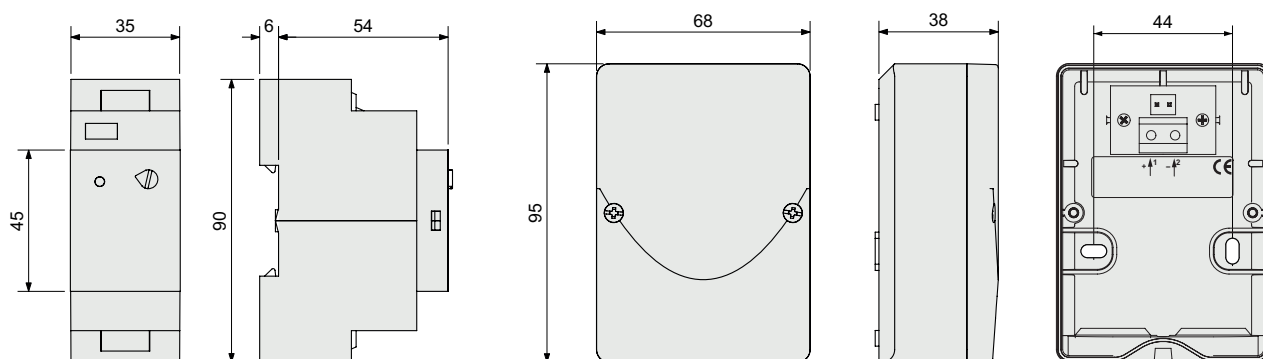
niko

360-36194 - 10-03-2025

Technische gegevens

Artikelnummer	360-36194
Voedingsspanning	230 Vac/24 Vdc
Detector output	230 V (ON/OFF)
Maximale nominale waarde vermogenschakelaar	10 A (beperkt door nationale regelgeving voor installaties)
Relaiscontact	N.O. (max. 16 A)
Maximale belasting gloei- en halogeenlampen ($\cos\phi = 1$)	3000 W
Maximale belasting spaarlampen (CFLi)	1000 W
Maximale capacatieve belasting	140 μ F
Maximale inschakelstroom	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Bereik lichtintensiteit	3 lux – 300 lux
Aantal kanalen	1 kanaal
Omgevingstemperatuur	-5 – +50 °C
Afmetingen (HxBxD)	95 x 68 x 38 mm
Beschermingsgraad	IP20
Markering	CE

Afmetingen



Aansluitschema

