

Module de commande crépusculaire avec interrupteur crépusculaire, 230 V, 3 lux – 300 lux, à 2 fils, couleur blanc

360-36194

4 ans de garantie

Le module de commande crépusculaire avec interrupteur crépusculaire est durable et fonctionnel. Il s'agit d'un set complet, comprenant le module de commande crépusculaire et l'interrupteur crépusculaire. Le module de commande crépusculaire convient pour des parkings, des espaces extérieurs, des sentiers. L'éclairage s'allume automatiquement le soir, dès que l'intensité lumineuse descend en-deçà de la valeur prédéfinie (réglage standard : 35 lux). L'éclairage s'éteint automatiquement le matin, dès que la valeur lux prédéfinie est dépassée de 10 %. Le niveau lux peut être facilement réglé à l'aide du potentiomètre situé sur le module de commande crépusculaire. Connexion à deux fils entre le module de commande crépusculaire et l'interrupteur crépusculaire.

Couleur de finition: blanc.



- Durable
- Fonctionnel
- Kit complet : module de commande crépusculaire avec interrupteur crépusculaire

Module de commande crépusculaire pour parkings, espaces extérieurs, sentiers, ...

- L'éclairage s'allume automatiquement le soir, dès que l'intensité lumineuse passe sous la valeur réglée (réglage standard : 35 lux). L'éclairage s'éteint automatiquement le matin, dès que la valeur lux réglée est dépassée de 10 %.
- Le niveau lux peut être facilement réglé à l'aide du potentiomètre situé sur le module de commande crépusculaire.
- Connexion à deux fils entre le module de commande crépusculaire et l'interrupteur crépusculaire.



230 V

niko

Données techniques

Numéro d'article	360-36194
Tension d'alimentation	230 Vac/24 Vdc
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
Contact relais	N.O. (max. 16 A)
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos\phi=1$)	3000 W
Charge maximum lampes éco (CFLi)	1000 W
Charge capacitive maximale	140 μ F
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Plage d'intensité lumineuse	3 lux – 300 lux
Nombre de canaux	1 canal
Température d'ambiance	-5 – +50 °C
Dimensions (HxLxP)	95 x 68 x 38 mm
Degré de protection	IP20
Marquage	CE

Dimensions

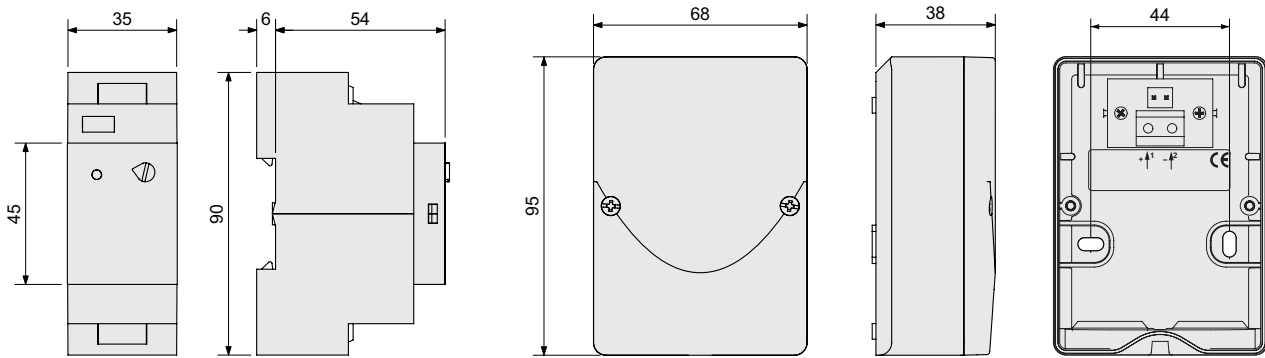


Schéma de câblage

