

# Interrupteur crépusculaire LUNA 134 KNX



LUNA 134 KNX



907.0.415, capteur de luminosité (montage apparent)



907.0.456, capteur de luminosité (montage encastré)

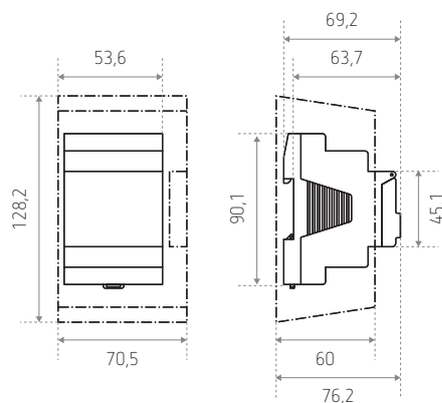
## Description

- Interrupteur crépusculaire
- Capteur de luminosité externe compris dans la livraison
- Commande en fonction de la luminosité
- 10 canaux
- 4 canaux de valeur seuil à combiner avec des capteurs externes KNX (par ex. température)
- 6 canaux logiques
- Raccordement possible de jusqu'à 3 capteurs de luminosités numériques
- Mode manuel confortable
- 4 touches pour saisie du seuil et de la temporisation
- Bornes enfichables à ressort DuoFix
- Éclairage de l'écran (désactivable)
- Les valeurs seuils peuvent s'afficher à l'écran, être consultées et modifiées
- Code PIN sans la tension secteur.

## Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	110–240 V CA
Fréquence	50–60 Hz
Tension de service KNX	Tension du bus, ≤ 10 mA
Consommation stand-by	0,8 W
Plage de mesure de la luminosité	1–100.000 lx
Temporisation à l'enclenchement / au déclenchement	0–20 min
Largeur	3 modules
Température ambiante	-5 °C à +45 °C
Température ambiante capteur	-40 °C à +70 °C
Classe de protection	II
Degré de protection	IP20

## Dimensions (mm)



# Interrupteur crépusculaire

## LUNA 134 KNX



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
LUNA 134 KNX	1349200	Interrupteur crépusculaire
Accessoires		
907.0.415	9070415	Capteur de luminosité (montage apparent)
907.0.456	9070456	Capteur de luminosité (montage encastré)



Rue de Biesme 49  
B-6530 THUIN  
TEL 071 59 00 39  
info@tempolec.be  
www.tempolec.com