

# Interrupteur crépusculaire avec capteur intégré LUNA 126 star E AN

**theben**



LUNA 126 star E AN



907.0.793

## Description

- Interrupteur crépusculaire avec capteur de lumière intégré
- Temporisations à l'enclenchement et au déclenchement fixes pour éviter les commutations intempestives liées aux éclairs, phares de voiture, etc
- Installation rapide grâce au passage des câbles par l'arrière ou en dessous, couvercle avec fonction d'endiquetage à l'ouverture et grand compartiment à broches
- Vis imperdables
- Réglage de la valeur de luminosité possible de l'extérieur sans ouvrir l'appareil
- Grand angle d'incidence de la lumière ( $\pm 180$  degrés).

## Caractéristiques techniques

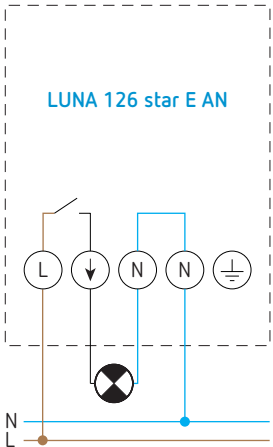
Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50-60 Hz
Nombre de canaux	1
Consommation en veille	~0,6 W
Plage de réglage	2-200 lx
Temporisation à l'enclenchement	20 s
Temporisation au déclenchement	80 s
Type de contact	Contact NO
Sortie de commutation	Non libre de potentiel (230 V)
Installation	Montage mural ou fixation sur mât
Raccordement	Bornes à vis
Capacité de commutation	1 contact NO 16 A pour 230 V AC, $\cos \varphi = 1$ ; 10 A, $\cos \varphi = 3$
Charge des lampes à incandescence/ halogènes	2.300 W
Charge de lampe halogène	2.300 W
Charge de lampe fluorescente (ballast électronique)	350 W
Lampe LED < 2 W	30 W
Lampe LED 2-8 W	350 W
Lampe LED > 2 W	350 W
Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplast autoextinguible résistant aux hautes températures
Finition	Anthracite
Température ambiante	-35 °C à +55 °C
Degré de protection	IP56
Classe de protection	II

# Interrupteur crépusculaire avec capteur intégré

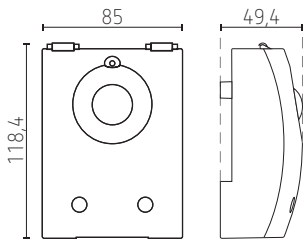
## LUNA 126 star E AN

theben

### Schéma de raccordement



### Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
LUNA 126 star E AN	1260910	Interrupteur crépusculaire avec capteur intégré
Accessoire		
907.0.793	9070793	Adaptateur pour fixation sur mât