LUNA 126 star E

N° de réf.: 1260900



Contrôle du temps et de la lumière Interrupteurs crépusculaires

Description des fonctions

- Interrupteur crépusculaire avec capteur de luminosité intégré
- Temporisation à l'enclenchement et au déclenchement fixe
- pour éviter toute commutation intempestive due notamment aux éclairs ou aux phares des voitures.
- Passage des câbles possible par l'arrière et le dessous
- Couvercle avec encliquetage à l'ouverture pour une installation confortable de l'appareil
- Vis imperdables
- Grand bornier
- Réglage de la valeur de luminosité possible de l'extérieur sans ouvrir l'appareil
- Grand angle de détection (180 degrés env.)



Caractéristiques techniques

	LUNA 126 star E
Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 – 60 Hz
Nombre de canaux	1
Consommation stand-by	~0,6 W
Plage de réglage	2 – 200 lx
Temporisation d'enclenchement	20 s
Temporisation au déclenchement	80 s
Type de contact	Contact à fermeture
Sortie de commutation	Non libre de potentiel (230 V)
Type de montage	Montage mural ou fixation sur mât

	LUNA 126 star E
Type de raccordement	Bornes à vis
Puissance de commutation	16 A pour 230 V CA, cos φ = 1, 10 AX pour 230 V CA, cos φ = 0,3
Charge de lampes à incand./ halogène	2300 W
Charge de lampe halogène	2300 W
Charge de tubes fluorescents (RPE)	350 W
Lampe LED < 2 W	30 W
Lampe LED 2-8 W	350 W
Lampe LED > 8 W	350 W

LUNA 126 star E

N° de réf.: 1260900

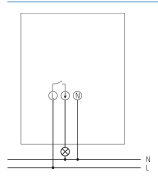


Caractéristiques techniques

	LUNA 126 star E
Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures
Température ambiante	-35°C 55°C

	LUNA 126 star E
Indice de protection	IP 55
Classe de protection	II

Schémas de raccordement

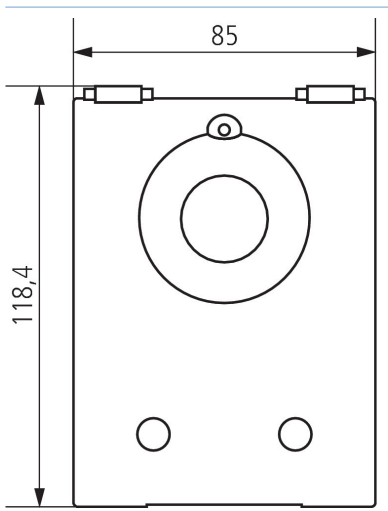


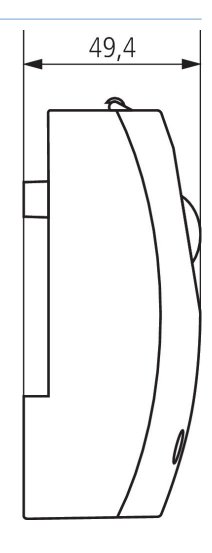
LUNA 126 star E

N° de réf.: 1260900



Plans d'encombrement





Accessoires

Plaque d'adaption LUNA star N° de réf.: 9070486



LUNA star adapter mast fixing N° de réf.: 9070793

