

AUSCHITZKY

Interrupteur crépusculaire saillie 16a 230v 5 à 200 lux IP 55

Nos Marques > Theben > CONTRÔLE DU TEMPS ET DE LA LUMIERE > INTERUPTEUR CREPUSCULAIRE > Interrupteur crépusculaire saillie 16a 230v 5 à 200 lux IP 55

<https://auschwitzky.fr/theben-interrupteur-crepusculaire-saillie-16a-230v-5-a-200-lux-ip-55-101191836.html>



Description courte

Marque : THEBEN

Fabricant : THEBEN

Référence :TEB1270900

Interrupteur crépusculaire avec Capteur intégré.
Réglage 2-2000 lux. Temporisation à l'enclenchement et au déclenchement 2-100 sec. Tension 230 V.
Contact 16 A. IP55. Température de fonctionnement -35 à +55°C.

Description

Interrupteur crépusculaire avec Capteur intégré. Réglage 2-2000 lux. Temporisation à l'enclenchement et au déclenchement 2-100 sec. Tension 230 V. Contact 16 A. IP55. Température de fonctionnement -35 à +55°C.

Description

- Interrupteur crépusculaire avec capteur de luminosité intégré
- Fonction de test
- Fonction d'apprentissage
- Fonction de minuterie (allumé 1 heure)
- Plage de luminosité commutable : 2-100/100-2 000 lux
- 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

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	4003468120071
Ean13	4003468120071
	<p>Tension assignée 230 V CA</p> <p>Fréquence 50 – 60 Hz</p> <p>Nombre de canaux 1</p> <p>Consommation stand-by -0,7 W</p> <p>Plage de réglage 2 – 2000 lx</p> <p>Temporisation d'enclenchement 2 – 100 s</p> <p>Temporisation au déclenchement 2 – 100 s</p> <p>Type de contact Contact à fermeture</p> <p>Sortie de commutation Non libre de potentiel (230 V)</p> <p>Type de montage Montage mural ou fixation sur mât</p> <p>Type de raccordement Bornes à vis</p> <p>Puissance de commutation 16 A pour 230 V CA, cos φ = 1, 10 AX pour 230 V CA, cos φ = 0,3</p> <p>Charge de lampes à incand./halogène 2300 W</p> <p>Charge de lampe halogène 2300 W</p> <p>Lampe LED < 2 W 50 W</p> <p>Lampe LED 2-8 W 600 W</p> <p>Lampe LED > 8 W 600 W</p> <p>Matériaux du boîtier et d'isolation Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures</p> <p>Température ambiante 35°C ... 55°C</p> <p>Indice de protection IP 55</p> <p>Classe de protection II</p> <p>tension nominale (V) 230</p> <p>Mode de pose apparent</p> <p>Couleur blanc</p> <p>sans halogène OUI</p> <p>contacts 1 contact à fermeture</p> <p>traitement de la surface non traité</p> <p>enclenchement retardé (s) 100</p> <p>déclenchement retardé (s) 100</p> <p>qualité du matériau thermoplastique</p> <p>Courant de coupure max. (charge résistive) (A) 16</p> <p>Puissance de coupure max. (W) 2300</p> <p>Matiere plastique</p> <p>température d'utilisation (°C) 55</p> <p>luminosité de coupure (lx) 2000</p> <p>luminosité d'allumage (lx) 2000</p> <p>numéro RAL (équivalent) 9010</p> <p> finition du capteur capteur de lumière incorporé</p> <p> finition de la surface mat</p> <p>IP IP55</p> <p>QC Boite 1</p> <p>QCT BX</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> Fiche Notice
Caractéristiques produit	
Référence fabricant	1270900
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	2700376
Marque	THEBEN
Fournisseur	THEBEN

Images du produit

