

AUSCHITZKY

Inter crépusculaire 2 à 50000 lux réglage analogique cellule encastrée

Nos Marques > Theben > CONTRÔLE DU TEMPS ET DE LA LUMIERE > INTERUPTEUR CREPUSCULAIRE > Inter crépusculaire 2 à 50000 lux réglage analogique cellule encastrée

<https://auschwitzky.fr/theben-inter-crepusculaire-2-a-50000-lux-reglage-analogique-cellule-encastrée-101191826.html>



Description courte

Marque : THEBEN

Fabricant : THEBEN

Référence :TEB1100900

Interrupteur crépusculaire fixation sur rail DIN. 2 Modules. Réglage 2-50000 lux. alimentation 230V, contact inverseur 16A. temporisation à l'enclenchement 0-20 min. Cellule IP66 fixation encastrée

Description

Interrupteur crépusculaire fixation sur rail DIN. 2 Modules. Réglage 2-50000 lux. alimentation 230V, contact inverseur 16A. temporisation à l'enclenchement 0-20 min. Cellule IP66 fixation encastrée

Description

- Interrupteur crépusculaire analogique
- Capteur de luminosité compris dans la livraison
- Temporisation à l'enclenchement et au déclenchement réglable
- Affichage de l'état des canaux et de l'état de commutation
- Bornes à ressort DuoFix
- Plage de luminosité étendue et temporisation réglable

- Commutation au passage par zéro de la tension pour ne pas endommager les contacts des relais et pour une durée de vie prolongée de l'éclairage
- Fonction ARRÊT permanent et MARCHE permanente réglable sur le potentiomètre
- Fonction de test
- Luminosité de commutation réglable en continu

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	4003468110010	
Ean13	4003468110010	
Caractéristiques produit	Tension assignée	110 – 230 V CA
	Fréquence	50 – 60 Hz
	Nombre de canaux	1
	Consommation stand-by	-0,4 W
	Plage de réglage	2 – 50000 lx
	Temporisation d'enclenchement	0 – 20 min
	Temporisation au déclenchement	0 – 20 min
	Type de contact	Inverseur
	Sortie de commutation	Non libre de potentiel
	Largeur	2 modules
	Type de montage	Rail DIN
	Type de raccordement	Bornes à ressort DuoFix
	Éléments de commande	3 potentiomètre
	Puissance de commutation	16 A pour 250 V CA, $\cos \varphi = 1$, 16 AX Charge de tubes fluorescents
	Charge de lampes à incand./halogène	2600 W
	Charge de lampe halogène	2600 W
	Lampe LED < 2 W	50 W
	Lampe LED 2-8 W	600 W
	Lampe LED > 8 W	600 W
	Lampes fluocompactes	270 W
	Capteur (inclus)	Encastré
	Matériaux du boîtier et d'isolation	Thermoplastiques auto-extinguibles résistant aux hautes températures
	Température ambiante	25°C ... 55°C
	Indice de protection	IP 20
	Classe de protection	II, Sonde III
	Longueur max. des câbles jusqu'au capteur	100 m
	Mode de pose	rail DIN
	profondeur d'encastrement (mm)	69,2
	fréquence assignée (Hz)	60
	largeur en nombre de modules	2
	charge max. de lampe à incandescence (W)	3600
	longueur max. de conduit du capteur de lumière (m)	100
	charge max. de lampe fluorescente (VA)	3600
	charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo) (VA)	3600
	charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle) (VA)	1200
	classe de protection (IP), capteur de lumière	IP65
	IP	IP20
	courant de commutation assigné (A)	16
	plage de réglage de la valeur de luminosité (lx)	50000
	classe de protection du capteur de lumière	II
	type de montage du capteur de lumière	montage en saillie (mur)
QC Boite	1	
QCT	BX	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Notice • Fiche 	
Référence fabricant	1100900	
Unité produit	pièce	
Code Auschitzky	2700262	
Marque	THEBEN	
Fournisseur	THEBEN	

Images du produit

