



Interrupteur crépusculaire modulaire standard - sortie 16A 250V~ livré avec cellule photoélectrique - 1 module

REF. 4 126 23

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Interrupteur crépusculaire modulaire, permettant l'allumage et l'extinction d'un circuit d'éclairage en fonction de la luminosité (tombée du jour, lever du jour)

- Interrupteur crépusculaire 230V~ - 50Hz à 60Hz - 1 module 17,5mm
- Sortie 16A - 250V~ - $\mu \cos \phi = 1$
- Pour charges :
 - 2000W incandescence
 - 2000W fluo compensé série
 - 1000W fluo compensé parallèle 70 μ F
 - 1000W lampe à économie d'énergie et LED
 - 2000VA lampe halogène + transfo ferromagnétique
 - 2000VA lampe halogène + transfo électronique
- Réponse temporisée automatique
- Réglage de 2 lux à 100000 lux

Les + utilisation

Livré avec cellule photoélectrique référence 412860

Recommandations / restrictions d'usages

La cellule photoélectrique s'installe au mur sous un avant toit par exemple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension assignée	230 V		
Fréquence assignée	50-50 Hz	Hauteur hors tout	85 mm
Charge max. de lampe à incandescence	1200 W	Profondeur/longueur hors tout	61 mm
Courant de commutation assigné	5 A	Température d'utilisation /d'installation	-20-55 °C
Plage de réglage de la valeur de luminosité	0.5-2000 lx	Température de stockage	-20-60 °C
Avec coupure nocturne programmable	Non	Type de tension	AC
Entrée du contact à poussoir	Non	Sens de l'alimentation électrique	Par le haut
Tension assignée du capteur de lumière	230 V	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Longueur max. de conduit du capteur de lumière	50 m	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Oui
Type de montage du capteur de lumière	montage en saillie (mur)	Couleur	gris
Type de montage	rail DIN	Numéro RAL	7035
Largeur dans les unités de partition	2	Sans halogène	Oui
Profondeur d'encastrement	60 mm	Type de borne	borne à vis
Classe de protection (IP)	IP20	Capacité des bornes	1.5-4 mm ²
Classe de protection (IP), capteur de lumière	IP65	Type de connexion	Cable
Largeur hors tout	17.5 mm	Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide
		Equipé d'un porte étiquette	Oui
		Programmable	Oui