FICHE TECHNIQUE



MD-CE 360i/8 WAGO WINSTA

Référence

Code GTIN

EP10510045

4015120510045





Description du produit

- Détecteur de mouvement à intégrer au plafond avec Zone de détection de 360°
- Diamètre de portée élevé: jusqu'à 8 m de diamètre, pour une hauteur de montage recommandée de 3 m (max. 5 m) en vue d'applications dans des petites pièces, zones de passage, toilettes, petits bureaux ou entrées avec peu ou pas de lumière du jour
- Alimentation et sortie WAGO WINSTA® de 1,5 m préétablies
- Équipé de relais hautes performances 16 A (contact en tungstène)
- Préréglages effectués en usine pour une mise en service immédiate

Fonctions particulières:

Taux d'humidité relative

• Paramétrage aisé avec l'ESY-Pen et l'ESY-App

Données techniques

,			
GE	NER	RAL	ITES

Catégorie d'appareils	Détecteur de mouvement de plafond
Contenu de livraison	cache lentille inclus
Information sur le produit	Veuillez consulter la déclaration relative aux disjoncteurs sous la rubrique DOWNLOADS. Lieu de montage : respecter une distance de sécurité de 5 m par rapport aux antennes radio (par ex. points d'accès WiFi).
Interface utilisateur	Télécommande IR avec technologie "blue mode"
Télécommandable	✓
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Remarque au sujet du produit	Configuration possible via l'application ESY (ESY-Pen requis!) ou télécommande IR.
Garantie	5 ans
FIXATION	
Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Au plafond
Dimensions d'installation	Profondeur: 67 mm, Ø 68 mm
Type de raccordement	Fiche, Prise
Connecteur enfichable	WAGO WINSTA® MIDI Cod. A
Nombre de contacts	3
Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
BOÎTIER	
Dimensions	Hauteur∕profondeur 24 mm, Ø 82 mm
Poids	430 g
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Indice de protection	IP40
Température ambiante admissible	-25 °C+50 °C

Couleur	opale mat	
DACCORDEMENT		
RACCORDEMENT		
Système de commande	ON/OFF	
Classe de protection	II	
Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz	
Courant d'appel	800 A / 200 μs	
Puissance nominale	0,3 W	
CAPTEURS		
Angle de détection	360°	
Détection transversale	Ø8 m	
Détection frontale	Ø6m	
Zone de détection	jusqu'à 50 m²	
Hauteur de montage recommandée	3 m	
Hauteur de montage max.	5 m	
Système photométrique	Luminosité mixte	
Consigne de luminosité	5 – 2000 lx	
CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)		
Nombre de canaux d'éclairage	1	
Entrée poussoir éclairage	1	
Entrée poussoir CVC	-	
Nombre max. de détecteurs en parallèle	10	
Entrée esclave	-	
Mode opératoire	Semi-automatique, Automatique	
Délai d'extinction du « sombre au clair »	0 s	
Délai d'allumage du « clair au sombre »	30 s	

5 - 93 %, sans condensation

FICHE TECHNIQUE



MD-CE 360i/8 WAGO WINSTA

 Référence
 Code GTIN

 EP10510045
 4015120510045

Régulation constante de luminosité	-
Canal	C1 Éclairage
Fonction	Commutation
Pouvoir de coupure	230 V/50 Hz, 16 AX 2300 W/10 A (cos phi = 1) 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5)

LED
eture / non isolé
0 min (réglable par paliers)

Réglages d'usine

GÉNÉRALITÉS		
Sensibilité	100 %	
CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)		

Mode opératoire	Automatique
Consigne de luminosité/ Seuil de commutation	100 lx
Temporisation	5 min

Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Accessoires électriques			
FILTER 230 V	EP10426988	Filtre RC pour déparasitage et lissage	4015120426988
Protections			
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Grille de protection pour détecteurs de mouvement, présence ou fumée	4015120425615
Télécommandes			
ESY-Pen	EP10425356	Télécommande ESY-Pen, passerelle entre l'ESY-App et les appareils télécommandables par IR d'ESYLUX	4015120425356
REMOTE CONTROL MDi/PDi	EM10425509	Télécommande IR pour les réglages de la plupart des détecteurs de mouvement et présence	4015120425509
REMOTE CONTROL USER	EM10016011	Télécommande IR mini pour les utilisateurs finaux (RC, MD-W, PD/MD-C mini)	4015120016011

Dimensions	Zones de détection	Détection	
1,5 m		transversale (A)	Ø8m
Ø 82 mm	• BA	frontale (B)	Ø6m
	360°		

FICHE TECHNIQUE



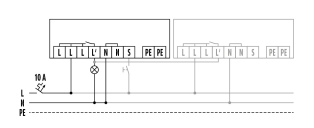
MD-CE 360i/8 WAGO WINSTA

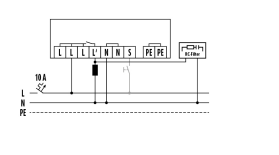
 Référence
 Code GTIN

 EP10510045
 4015120510045

Schéma électrique

Schéma électrique

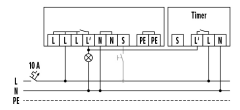




Raccordement avec commande optionnelle par poussoir. Mise en parallèle de 10 appareils au maximum.

Raccordement d'inductances (par ex. relais, contacteur, ballast) peut nécessiter l'insertion d'un filtre RC (A).

Schéma électrique



 $Raccordement\ avec\ commande\ optionnelle\ par\ poussoir.\ Mise\ en\ parallèle\ sur\ minuterie.$

Description détaillée du produit

- Détecteur de mouvement à intégrer au plafond avec Zone de détection de 360° pour une gestion de l'éclairage conforme à vos besoins, permettant ainsi d'importantes économies d'énergie
- Portée pouvant atteindre 8 m de diamètre, pour les petites pièces, zones de passage, toilettes, petits bureaux et couloirs
- Alimentation et sortie WAGO WINSTA® de 1,5 m préétablies
- Équipé de relais hautes performances 16 A (contact en tungstène), il a été conçu pour la commutation de charges capacitives, telles que les ballasts électroniques, les ampoules fluorescentes compensées en parallèle, les ampoules fluorescentes compactes et les ampoules à économie d'énergie
- Préréglages effectués en usine pour une mise en service immédiate
- Programmation simple à l'aide de la télécommande avec technologie « blue mode »
- Format compact. Le plafond n'est couvert que sur un diamètre de 68 mm : le détecteur est à la fois discret et afficace.
- Entrée poussoir supplémentaire pour commuter manuellement et individuellement les luminaires
- Extension de la zone de détection via le branchement en parallèle de 8 détecteurs maximum
- Capuchon de lentille permettant de masquer certaines zones