CCT15368

Acti9 IC 2000 - interrupteur crépusculaire - 2..100 lux





Principales

Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 IC
Fonction produit	Interrupteur crépusculaire
Nom abrégé de l'appareil	IC2000
Équipement fournis	Cellule à fixation murale
Fonctions disponibles	Fonction de test du câblage par bouton-poussoir sur la face avant

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Bâtiment	
Nombre de canaux	1	
Type de charge	(400 VA) Ballast: conventionnel, (1500 VA) Ballast: conventionnel, (2300 VA) Ballast: conventionnel, (2300 VA) Ballast: conventionnel, (2300 VA) Ballast: conventionnel, (400 VA) (2300 W) (2300 W) Ballast: électronique, (300 VA) Ballast: électronique, (7 x 15 W) Ballast: électronique, (7 x 20 W) Ballast: électronique, (7 x 23 W) Ballast: électronique, (9 x 7 W) Ballast: électronique, (7 x 11 W)	
Puissance consommée	6 VA	
Courant commuté maximum	10 A - 250 V AC pf = 0.6 16 A - 250 V AC pf = 1	
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V (+10 % -15 %) AC 50/60 Hz	
Distance d'ouverture	< 3 mm	_
État LED	Vert LED : seuil atteint Rouge LED : luminosité inférieure au seuil	
Temporisation	>= 60 (avec fermeture) >= 60 (à la rupture de contact)	
Support de montage	Rail DIN	
Pas de 9 mm	5	
Réglage de l'intensité lumineuse	22000 lx	
Mode de raccordement	X 2 bornes sans vis : <= 2,5 mm ²	
Classe d'isolation électrique	Classe II	
Hauteur	85 mm	
Largeur	45 mm	
Profondeur	65 mm	
Poids	280 g	
Type de commande	Par mesure de la luminosité	

Environnement

normes	EN 60529	
	EN 60669	
température de fonctionnement	-2550 °C	
degré d'étanchéité IP	IP20 B	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1426 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACh	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Contractual warranty

Contraction warming	
Période	18 mois

