



Principales

Range of product	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 IC
Fonction produit	Interrupteur crépusculaire
Nom de l'appareil	IC100
Équipement fournis	twilight sensor à l'extérieur
Type de charge	lampe à incandescence: 2600 W Lampe Halogène: 2600 W tube fluorescent non corrigé: 2300 VA tube fluorescent compensé en série: 2300 VA lampe fluorescente parallèle compensée: 730 VA (80 µF) lampe fluorescente compacte: 170 W < 2 W lampe à LED: 30 W > 2 W lampe à LED: 200 W

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Bâtiment
Puissance consommée maximale en W	0,5 W stand by
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +10 % -15 % à 50/60 Hz
Courant commuté maximum	10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1
Courant commuté minimum	10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Classe d'isolation électrique	Classe II
Type de sortie	Dry contact
Précision	+/- 0,25 s/jour 25 °C
Description des contacts	1 "F"
Temporisation	20 s marche 80 s off
Réglage de l'intensité lumineuse	2...100 lx
Mode de raccordement	1 2,5 mm ² bornes à vis rigide ou flexible avec manchon 2 0,5...2,5 mm ² bornes à vis rigide ou flexible
Support de montage	TH35 Rail DIN se conformer à EN 60715
Hauteur	85,5 mm
Largeur	18 mm

Profondeur	67 mm
Poids du produit	111 g
Catégorie de surtension	Class 3

Environnement

Température de fonctionnement	-30...55 °C
Ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Humidité relative	90 %, sans condensation
Degré de protection IP	IP20 IP55 (détecteur)

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Compliant  Déclaration RoHS UE
Profil environnemental	 Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	 Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------