



### Principales

|                        |  |
|------------------------|--|
| Range of product       | Acti 9   |
| Nom du produit         | Acti 9 IC  |
| Fonction produit       | Interrupteur crépusculaire programmable avec fonction minuterie  |
| Nom de l'appareil      | IC2000P+   |
| Fonction de l'appareil | Bâtiment   |
| Équipement fournis     | Twilight sensor à l'extérieur  |
| Type de charge         | Lampe à incandescence: 2600 W<br>Lampe halogène: 2600 W<br>Tube fluorescent non corrigé: 2300 VA<br>Tube fluorescent compensé en série: 2300 VA<br>Lampe fluorescente parallèle compensée: 730 VA (80 µF)<br>Lampe fluorescente compacte: 170 W<br>< 2 W lampe à LED: 30 W<br>> 2 W lampe à LED: 200 W |
| Langue utilisateur     | Anglais<br>Français<br>Néerlandais<br>Italien<br>Russe<br>Hongrois<br>Espagnol<br>Bulgare<br>Roumain<br>Polonais<br>Allemand<br>Tchèque<br>Croate<br>Ukrainien<br>Portugais<br>Danois<br>Finlandais<br>Suédois   |

### Complémentaires

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Nombre de canaux                  | 1   |
| Puissance consommée maximale en W | 0,8 W standby   |
| [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<br>16 A - 250 V CA pf = 1  |
| Courant commuté minimum           | 10 MA 230 V CA<br>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          | O/F   |
| Nombre maximal de commutations    | 56  |
| Fonctions disponibles             | Entrée externe pour commande d'arrêt de contrôle<br>Calendriers des vacances<br>Changement d'heure automatique hiver/été<br>Fonction de verrouillage du code<br>On/Off switching times<br>Switch preselection |
| Type de commande                  | Par mesure de la luminosité<br>By time schedule   |
| Type de bouton de commande        | 4 push-buttons  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Plage de réglage de temporisation | 20...140 s (marche)<br>20...140 s (off)   |
| Temps de sauvegarde               | 10 ans  |
| Type de réglage                   | Programmation hebdomadaire  |
| Réglage de l'intensité lumineuse  | 2...2000 lx   |
| Mode de raccordement              | 2 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> bornes à vis rigide ou flexible<br>1 2,5 mm <sup>2</sup> bornes à vis rigide ou flexible avec manchon |
| Support de montage                | TH35 Rail DIN se conformer à EN 60715   |
| Hauteur                           | 92,6 mm   |
| Largeur                           | 45 mm   |
| Profondeur                        | 66,7 mm   |
| Poids du produit                  | 150 g   |
| Catégorie de surtension           | Class 3   |
| Marquage                          | CE  |

## Environnement

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Température de fonctionnement               | -25...55 °C             |
| Ambient air temp for storage/transportation | -30...70 °C             |
| Humidité relative                           | 90 %, sans condensation |
| Degré de protection IP                      | IP20                    |
| Normes                                      | EN 60669-2-1            |

## Emballage

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 244 g      |
| Poids de l'emballage 2    | 5,875 kg   |
| Poids de l'emballage 3    | 157,648 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>   |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

## Garantie contractuelle

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