


## Unité de commande power DALI System 3000 module à encastrer



| Spécification   | Réf.    | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN           |
|---|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  | 5406 00 | 1/5 | 173,51         | 02 | 4010337048275 |

### Caractéristiques

- Commutation et réglage de la luminosité pour les luminaires avec interface DALI.
- Réglage de la température de couleur pour les luminaires avec type d'appareil DALI ◆8 pour Tunable White selon CEI ◆62386-209.
- Raccordement possible de postes secondaires.
- Alimentation en tension DALI pour 18 participants DALI.
- Branchement en parallèle de jusqu'à 4 unités de commande power DALI pour alimenter jusqu'à 72 participants DALI.
- Mémorisation de la luminosité minimale, de la température de couleur la plus froide et la plus chaude.
- Enclenchement avec la luminosité/température de couleur réglée en dernier ou la luminosité/température de couleur enregistrée.
- Avec module rapporté de commande System 3000 2x : réglage de la température de couleur via la bascule de droite.

Combinaison avec module rapporté de commande RF Multi 1x/2x pour KNX

- Actionneur variateur 1x.
- Canal du capteur 1x ou 2x.
- Commande de la luminosité et de la température de la couleur personnalisable.
- Possibilité de commande locale du module System 3000.
- Possibilité de commande radio d'autres appareils pour KNX en tant que capteur.
- Mesure de la température.
- Sélection de la fonction du module : comportement de variation et courbe caractéristique de variation réglables, fonction d'éclairage de cage d'escalier avec avertissement de mise hors service, fonction Soft On et fonction Soft Off, fonction fondu, fonction d'ambiance (16 ambiances), fonction de verrouillage, temporisations. Entrée de poste secondaire possible en tant que point de commande supplémentaire pour le module System 3000 ou pour la commande radio d'autres appareils KNX en tant que capteur.

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Tension nominale:  | 230 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance absorbée:  | max. 2,8 W         |
| Tension nominale DALI:   | 16 V CC (type)     |
| Courant de sortie:   | max. 36 mA         |
| Nombre de participants DALI:                                     | max. 18            |
| Nombre d'unités de commande power DALI commutables en parallèle: | max. 4             |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Réglage de température de couleur:             | 2000 à 10000 K                  |
| Postes secondaires                             |                                 |
| - Boutons-poussoirs non éclairés:              | illimité                        |
| - Module poste secondaire à 2 $\diamond$ fils: | illimité                        |
| - Module poste secondaire à 3 $\diamond$ fils: | max. 10                         |
| Profondeur de montage:                         | 30 mm                           |
| Montage:                                       | dans un boîtier selon DIN 49073 |
| Température ambiante:                          | -5°C à +45°C                    |

---