



# Outil intuitif unique pour créer la solution idéale pour votre application d'éclairage

## Configurateur MultiOne

Aujourd'hui, les fabricants sont en mesure de proposer des solutions d'éclairage parfaitement adaptées qui sont à la fois intelligentes et évolutives. Les nouveaux modules d'appareillage configurables de Philips avec fonctions de contrôle intégrées permettent de programmer le comportement du luminaire afin de maximiser les économies d'énergie tout en réduisant l'impact sur l'environnement. Le système de configuration d'éclairage de Philips est un outil intuitif unique qui permet aux utilisateurs de configurer toutes les fonctions dans tous les ballasts programmables Philips. Il n'a jamais été aussi simple de créer la solution idéale pour l'application.

### Avantages

- Un seul outil pour tous les ballasts configurables Philips, aussi bien pour les systèmes classiques qu'à LED
- Flexibilité OEM permettant d'accéder aux fonctionnalités intégrées au ballast
- Optimisé pour une utilisation lors du processus de production
- Un outil unique qui associe configuration et diagnostics

# Configurateur MultiOne

## Fonctions

- Utilisable avec tous les ballasts programmables HID, fluorescents et LED Philips.
- Compatible avec tous les ordinateurs Windows standard avec connexion USB
- Interfaces différentes selon l'installation
- Permet l'optimisation de l'installation, les changements de dernière minute, le diagnostic et la maintenance faciles

## Application

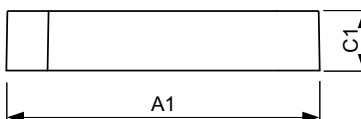
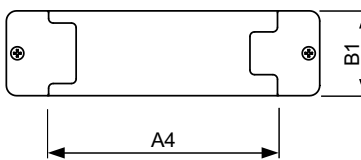
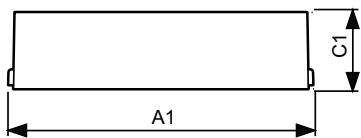
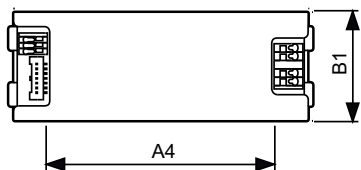
- Commerces Bureaux Industrie Extérieur

## Versions



LCN8650/10 MultiOne interface  
USB2ZigBee

## Schéma dimensionnel



Product	C1	A1	A4	B1
MULTIONE INTERFACE USB2 DALI	32 mm	170,0 mm	128 mm	46 mm

Product	C1	A1	A4	B1
MULTIONE INTERFACE USB2 DALI	32 mm	170,0 mm	128 mm	46 mm

## Configurateur MultiOne

### Détails sur le produit

