



Configurateur MultiOne

LCN8600/00 MultiOne interface USB2DALI

Les fabricants d'aujourd'hui sont en mesure de proposer des solutions d'éclairage parfaitement conçues, intelligentes et donc également adaptables aux besoins de demain. Les nouvelles unités d'appareillage configurables de Philips avec fonctions de contrôle intégrées permettent de programmer le comportement du luminaire afin de maximiser les économies d'énergie et de minimiser l'impact sur l'environnement. Le configurateur d'éclairage de Philips est le système intuitif unique permettant aux utilisateurs de configurer toutes les différentes fonctions dans chaque pilote programmable de Philips. Créer la correspondance parfaite pour l'application n'a jamais été aussi facile.

Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	5 V

Câblage	
Type de connecteur bornes d'entrée	Mini USB (femelle)
Type de connecteur bornes de sortie	WAGO 250 (2 connexions en parallèle)
Section des câbles de sortie (max.)	1,5 mm ²
Section des câbles de sortie (min.)	0,2 mm ²

Température	
Durée de vie à la température du boîtier (nom.)	65 °C
Température maximale du boîtier (max.)	65 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	65 °C

Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	0,110 kg

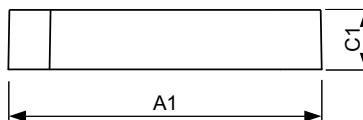
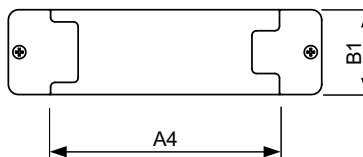
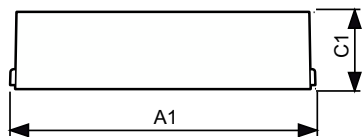
Approbation et application	
Marques d'homologation	Marquage CE
Plage de température ambiante	0 °C à 50 °C

Données du produit	
Nom du produit de la commande	LCN8600/00 MultiOne interface USB2DALI
Nom de produit complet	LCN8600/00 MultiOne interface USB2DALI
Full EOC	871829120946100
Code de commande	913700346703
Code 12NC	913700346703
Numérateur - Quantité par kit	1

Configurateur MultiOne

Code EAN – Produit/Boîte	8718291209461
Conditionnement par carton	1
EAN/UPC – Boîte	8718291209478

Schéma dimensionnel



Product	C1	A1	A4	B1
LCN8600/00 MultiOne interface USB2DALI	32 mm	170,0 mm	128 mm	46 mm

Product	C1	A1	A4	B1
LCN8600/00 MultiOne interface USB2DALI	32 mm	170,0 mm	128 mm	46 mm

