

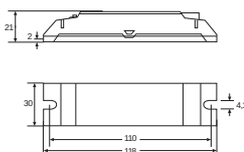


## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,30 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50

## DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	118.00 mm
Entraxe de fixation, longueur	110,0 mm
Largeur	30.00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	30.00 mm
Hauteur	21.00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	21.00 mm
Diamètre	Non pertinent
Poids du produit	50,00 g

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+50 °C
-------------------------------	--------------

## CAPACITÉS

Dimmable	Non
Gradateur	DALI
Nombre de sorties de contrôle	1

## CERTIFICATS ET NORMES

Classe de protection	II
Type de protection	IP20

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Separate installation possible with ECO CI KIT

## TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	User instruction 612042_Technical Instruction DALI Sensor Coupler E
	User instruction DALI Sensor Coupler E
	Declarations of conformity EC-DoC LMS Sensor Coupler and Sensor 9C1-3402820-EN-02 2019

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4052899230491	Etui carton fermé 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	64.00 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4052899230507	Carton de regroupement 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1746.00 g	4.12 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.