

A man with a beard and short brown hair, wearing a blue polo shirt, is looking upwards and to the right. He is holding a long, white, cylindrical light fixture over his shoulder with his left hand. In his right hand, he holds a red and yellow tool, possibly a screwdriver. The background is a blurred workshop or industrial setting with various tools and equipment.

PHILIPS

Products

Catalogue Philips Lighting

Systèmes de Gestion de l'Eclairage
Luminaires extérieurs intelligents

15 Mars 2019
Produits et prix – BeLux

'19

Dynadimmer



Contrôleur autonome basé sur le luminaire pour ballast électronique 1-10 VProduit adapté aux applications d'extérieur telles que les routes, les rues, les applications résidentielles et l'éclairage de zoneCréation d'un programme de gradation à 5 paliers grâce à un logiciel convivialTéléchargement du programme de gradation dans le Dynadimmer via un Programmer ou un câble PC USB PC

- Économies d'énergie maximisées grâce à une gradation à 5 niveaux
- Système autonome, sans mise en service, aucun coût de fonctionnement
- Réduction des nuisances lumineuses
- Logiciel facile à utiliser fournissant une estimation des économies d'énergie
- Dimensions très réduites pour une intégration aisée à pratiquement tous les luminaires
- Version SELV à double isolation pour luminaires LED



LCC7210/00 Dynadimmer
USB PC Cable



LLC7220 Dynadimmer
SELV



KIT7210/00 Programming
Kit

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
90057600	LCC7210/00 Dynadimmer USB PC Cable	10	130.00€

SDU for regulating systems



Interface pour régulation à double niveau de ballasts électroniques avec entrée de gradation 1-10V et signal de ligne commutée 230V

- SDU permettant de commander tous les dispositifs avec une entrée 1-10 V (eHID, Fluo, LED)
- Boîtier universel facile à intégrer aux luminaires existants

- Dispositif simple pour la traduction d'une ligne pilote de tension secteur en signal de variation 1-10 V
- Boîtier d'amorceur standard avec goujon M8, connecteurs à vis pour le câblage
- IMPORTANT: Electronic gear is no longer galvanically isolated when SDU is connected to the dim input



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SDU-01/H 220-240V 50/60Hz	4,3	38,0	89,0	70,0	41,0

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
80084500	SDU 01/H 220-240V 50/60Hz	20	50.80€



© 2019 Signify Holding. Tous droits réservés. Ce document contient des informations relatives à la gamme de produits Signify, qui peuvent faire l'objet de modifications. Ces informations ne sauraient donner lieu à l'exercice d'aucun droit, ni à aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ; toute responsabilité en relation avec ces informations est expressément rejetée. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ou contrat. Les désignations Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Signify Holding est propriétaire de toutes les autres marques utilisées sauf si celles-ci appartiennent à d'autres propriétaires

www.lighting.philips.be