

# FICHE PRODUIT

## MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2

MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2 | Variateur rotatif pour jusqu'à 25 luminaires



### Zones d'application

- Solution pièce individuelle avec jusqu'à 4 zones d'accès
- Salles de réunion et de conférence
- Restaurants
- Éclairage de commerces
- Domaines privés

### Avantages du produit

- Fonctionnement simple et intuitif
- Variation manuelle, commutation et enregistrement des réglages d'éclairage
- Réglage individuel du niveau de luminosité
- Cache en verre de haute qualité
- Le comportement après une coupure de courant peut être défini
- Fonctionnement sur secteur (mode actif) ou sur DALI (mode passif)
- Compatible avec le système de gestion d'éclairage LEDVANCE VIVARES DALI (luminaires LEDVANCE DALI)

### Caractéristiques du produit

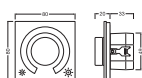
- Contrôleur DALI-2 pour installation dans des boîtes d'encastrement standards
- Variateur rotatif pour le contrôle manuel de la lumière
- Jusqu'à 4 variateurs peuvent être connectés en parallèle pour configurer plusieurs points de contrôle
- Synchronisation automatique entre les points de contrôle
- Nombre de luminaires DALI par variateur : jusqu'à 25
- Longueur du câble de commande DALI : jusqu'à 300 m

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	2,70 W
Tension nominale	100...240 V
Input current	48 mA
Intensité de sortie	65 mA
Fréquence du réseau	50...60 Hz

## DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	80,00 mm
Largeur	80,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	80.00 mm
Hauteur	53,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	53.00 mm
Section du câble au primaire	0.5...1.5 mm <sup>2</sup>
Longueur à dénuder, côté primaire	6...7 mm
Poids du produit	220,00 g

## COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+50 °C
Température maximale au point de test	57 °C

## Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	30000
---------------------------------	-------

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sorties de contrôle	1
Nombre de détecteurs raccordables (uniquement les détecteurs avec contact de commutation secteur)	16
Nombre maximal de drivers connectés	25
Application de mise en service	Prêt à l'emploi

Application de gestion de l'éclairage	Non
Groupes	1


## CAPACITÉS

Gradable	Oui
Gradateur	DALI-2
Plage de gradation	1...100 %
Type d'installation	Intégré dans le boîtier de l'appareil








## CERTIFICATS ET NORMES

Labels et agréments	CE / UKCA / EAC
Classe de protection	II
Type de protection	IP20

## ACCESSOIRES EN OPTION

Image du produit	Nom du produit	EAN
	SURFACE MOUNT FRAME	4058075843561

## TÉLÉCHARGEMENTS

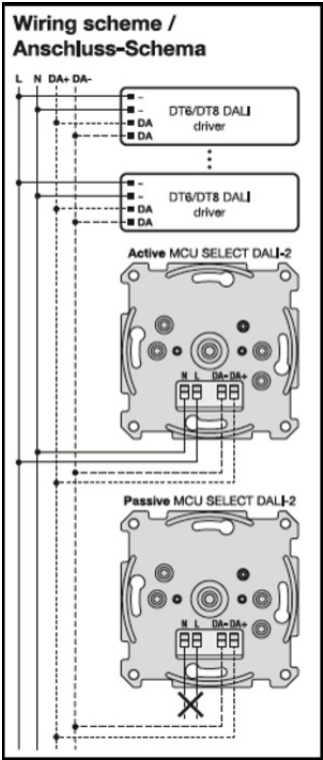
Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	MCU SELECT DALI-2
	Guide d'installation détaillée	Application guide MCU SELECT DALI-2 controllers
	Informations légales	Legal Insert DALI COMPONENTS
	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Déclarations de conformité	MCU DALI
	Déclarations de conformité UKCA	MCU DALI
Fichiers CAD/BIM		Nom du document
	CAO STEP 3D	MCU SELECT DALI-2

DONNÉES LOGISTIQUES

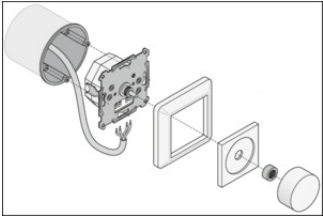
Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075837485	Etui carton fermé 1	102 mm x 112 mm x 55 mm	264.00 g	0.63 dm³
4099854334573	Carton de regroupement 30	320 mm x 320 mm x 250 mm	8478.00 g	25.60 dm³

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.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



Maximum number of devices / Maximale Geräteanzahl				
Active MCU SELECT / TW / EXC TW	1	2	3	4
Passive MCU SELECT / TW / EXC TW	1	2	1	–
DALI driver	25	50	75	100



Références / Liens

– Pour plus d'informations, voir [www.ledvance.com/light-management-systems](http://www.ledvance.com/light-management-systems)

AVERTISSEMENT

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