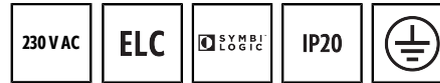


## SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC

**Référence** 919 001 059  
**Code GTIN** 4015120431494



### Description du produit

- Unité de commande ELC (ELC=ESYLUX Light Control) avec régulation constante de luminosité intégrée pour un rendement énergétique élevé
- Technologie SymbiLogic pour un concept Human Centric Lighting efficace en énergie en milieu professionnel
- Connexion Plug-and-play pour jusqu'à 8 luminaires ELC avec Tunable White
- Deux entrées boutons-poussoirs classiques (230 V)
- Clavier à 8 touches (accessoire) en option pour la commande prioritaire manuelle
- Commande prioritaire manuelle et sélection de scènes avec 2 canaux d'éclairage séparés
- Raccordement rapide des luminaires en plug-and-play via des prises RJ45
- Mise en réseau aisée avec d'autres unités de commande ELC via les prises de courant
- Système de base conçu pour une connexion au luminaire (RJ45) de 3 m
- Extension possible avec des luminaires DALI via des sorties bus DALI intégrées
- Commutation à détection de présence des appareils HVAC via un actionneur de commutation DALI disponible séparément (module SW DALI)

### Données techniques

GÉNÉRALITÉS	
Catégorie d'appareils	Systèmes de commande
Information sur le produit	Les systèmes d'éclairage ELC combinent différents composants entre-eux par plug-and-play : les luminaires ELC, l'unité de commande ELC et les détecteurs ELC. Autre possibilité : avec des driver-sets appropriés (accessoires), les luminaires ELC peuvent également être installés de manière plug-and-play sans systèmes d'éclairage ELC.
Interface utilisateur	Télécommande IR, Entrée de touche
Télécommandable	✓
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	5 ans
FIXATION	
Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Au plafond
Dimensions d'installation	Longueur: 575 mm x Largeur: 285 mm x Profondeur: 125 mm,
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
BOÎTIER	
Dimensions	Longueur 555 mm x Largeur 262 mm x Hauteur/ profondeur 85 mm
Poids	3504 g
Matériau	acier, zingué
Indice de protection	IP20
Température ambiante admissible	0 °C...+40 °C

Taux d'humidité relative	5 - 93 %, sans condensation
Couleur	blanc

RACCORDEMENT	
Système de commande	ELC (ESYLUX Light Control), DALI
Classe de protection	I
Tension nominale	230 V ~ / 50 - 60 Hz
Tension de sortie	48 - 48 V DC
Courant de sortie	5600 mA
Puissance nominale	253 W
Consommation en veille	< 0.5 W
Puissance nominale	253 W

CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)	
Nombre de canaux d'éclairage	2
Unité de commande par groupe	5
Nombre de groupes de luminaires	10
Entrée poussoir éclairage	2
Nombre de canaux CVC	2
Nombre de scénarios	13
Intensité de l'éclairage réduit	désactivé/10 - 50 %, 2 valeurs au choix
Régulation constante de luminosité	✓
Éclairage de balisage temporisé ou horaire	✓
Éclairage biodynamique SymbiLogic (HCL)	✓
Nombre de sorties de luminaires ELC	8
Nombre de sorties de luminaires DALI	2

## SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC

<b>Référence</b>	<b>Code GTIN</b>
919 001 059	4015120431494

### Réglages d'usine

#### GÉNÉRALITÉS

Sensibilité	100 %
SymbolLogic	✓
Intensité de l'incandescence	10 %
Temporisation de l'incandescence	5 min
Balisage MARCHE	-
Balisage dépendant de la luminosité	✓
Seuil de commutation du balisage	500 lx
Décalage entre C2 et C1	0 %
Intensité lumineuse à l'enclenchement	50 %

Valeur d'activation de la température de couleur 4000 K

#### CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)

Canal	<b>C1</b> Éclairage
Mode opératoire	Automatique
Consigne de luminosité/ Seuil de commutation	500 lx
Temporisation	5 min
Intensité de l'éclairage réduit	10 %
Préavis d'extinction	60 s

## SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC

<b>Référence</b>	<b>Code GTIN</b>
919 001 059	4015120431494

### Composants ELC

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
<b>Accessoires</b>			
FERRITE-SET x4	941 900 514	Jeu de 4 noyaux de ferrite (ferrite pliante) pour blinder jusqu'à deux câbles RJ45 par noyau de ferrite sur le SMARTDRIVER-2.	4015120429972
<b>Câbles</b>			
CABLE RJ10 10m WH	941 900 214	Câble de raccordement RJ10, 5 m	4015120431500
CABLE RJ10-OPEN END 10m WH	941 900 224	Câble de raccordement RJ10 Open end, 5 m	4015120431517
CABLE RJ11 10m WH	941 900 234	Câble de raccordement RJ11, 5 m, blanc	4015120431524
CABLE RJ45 3m BL	941 900 254	Câble de raccordement RJ45, 3 m, bleu	4015120431548
CABLE RJ45 3m RD	941 900 264	Câble de raccordement RJ45, 3 m, rouge	4015120431555
CABLE RJ45 5m RD	941 390 109	Câble de raccordement RJ45, 5 m, rouge	4015120019890
CABLE RJ45 5m BL	941 390 209	Câble de raccordement RJ45, 5 m, bleu	4015120019982
CABLE RJ45 10m BL	941 390 309	Câble de raccordement RJ45, 10 m, bleu	4015120019999
CABLE RJ45 10m RD	941 390 509	Câble de raccordement RJ45, 10 m, rouge	4015120020155
CABLE-SET-2 RJ45 5m TW x8	941 900 424	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431982
CABLE-SET-2 RJ45 10m TW x8	941 900 414	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431999
<b>Détecteur de présence de plafond</b>			
PD-C 360i/8 ELC	535 930 400	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120427602
PD-C 360i/24 ELC	535 930 600	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 24m, blanc	4015120427619
PD 360i/8 BASIC ELC	535 948 046	Détecteur de présence pour ESYLUX Light Control, AP, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120431357
<b>Luminaire à montage apparent au plafond</b>			
CELINE-2 PNL 600 DDP OP 3800 8TW IP20 ELC	941 321 189	Luminaire LED à encastré au plafond, diffuseur opaque, blanc	4015120132322
CELINE-2 PNL 600 DDP TR 4200 8TW IP20 ELC	941 321 339	Luminaire LED à encastré au plafond, diffuseur prismatique, blanc	4015120132353
CELINE-2 PNL 625 DDP OP 3800 8TW IP20 ELC	941 321 349	Luminaire LED à encastré au plafond, diffuseur opaque, blanc	4015120132384
CELINE-2 PNL 625 DDP TR 4200 8TW IP20 ELC	941 321 459	Luminaire LED à encastré au plafond, diffuseur prismatique, blanc	4015120132414
<b>Poussoirs</b>			
PUSH BUTTON x8 TW ELC	919 020 119	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic)	4015120430930
PUSH BUTTON x8 CLASSROOM ELC	919 020 139	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour CLASSROOM	4015120431241
PUSH BUTTON x4 PATIENT ROOM ELC	919 020 029	Poussoir ELC x4 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431258
PUSH BUTTON x8 PATIENT ROOM ELC	919 020 129	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431265

### Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
<b>Accessoires</b>			
FERRITE-SET x4	941 900 514	Jeu de 4 noyaux de ferrite (ferrite pliante) pour blinder jusqu'à deux câbles RJ45 par noyau de ferrite sur le SMARTDRIVER-2.	4015120429972
<b>Accessoires électriques</b>			
ACTUATOR FULL AUTO C3 DALI	405 660 306	Actionneur DALI, automatique, entrée poussoir, sortie 10 A libre de potentiel (C3)	4015120427473
ACTUATOR SEMI AUTO C4 DALI	405 660 206	Actionneur DALI, semi-automatique, entrée poussoir, sortie 10 A libre de potentiel (C4)	4015120427480

## SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC

Référence	Code GTIN
919 001 059	4015120431494

### Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
<b>Câbles</b>			
CABLE RJ10 10m WH	941 900 214	Câble de raccordement RJ10, 5 m	4015120431500
CABLE RJ10-OPEN END 10m WH	941 900 224	Câble de raccordement RJ10 Open end, 5 m	4015120431517
CABLE RJ11 10m WH	941 900 234	Câble de raccordement RJ11, 5 m, blanc	4015120431524
CABLE RJ45 10m BL	941 390 309	Câble de raccordement RJ45, 10 m, bleu	4015120019999
CABLE RJ45 10m RD	941 390 509	Câble de raccordement RJ45, 10 m, rouge	4015120020155
CABLE RJ45 5m BL	941 390 209	Câble de raccordement RJ45, 5 m, bleu	4015120019982
CABLE RJ45 5m RD	941 390 109	Câble de raccordement RJ45, 5 m, rouge	4015120019890
CABLE RJ45 3m BL	941 900 254	Câble de raccordement RJ45, 3 m, bleu	4015120431548
CABLE RJ45 3m RD	941 900 264	Câble de raccordement RJ45, 3 m, rouge	4015120431555
CABLE-SET RJ45 5m TW x8	941 900 054	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431203
CABLE-SET RJ45 10m TW x8	941 900 154	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431210
CABLE-SET-2 RJ45 5m TW x8	941 900 424	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431982
CABLE-SET-2 RJ45 10m TW x8	941 900 414	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431999

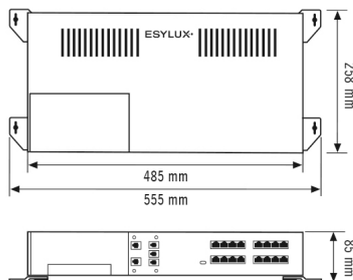
### Détecteur de présence de plafond

PD-C 360i/8 ELC	535 930 400	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120427602
PD-C 360i/24 ELC	535 930 600	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 24m, blanc	4015120427619
PD 360i/8 BASIC ELC	535 948 046	Détecteur de présence pour ESYLUX Light Control, AP, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120431357

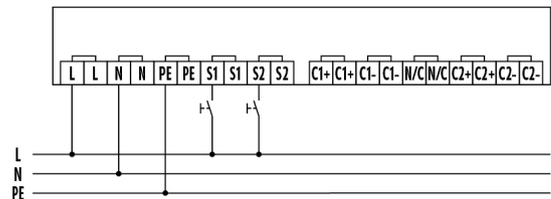
### Poussoirs

PUSH BUTTON x8 TW ELC	919 020 119	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic)	4015120430930
PUSH BUTTON x8 CLASSROOM ELC	919 020 139	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour CLASSROOM	4015120431241
PUSH BUTTON x8 PATIENT ROOM ELC	919 020 129	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431265
PUSH BUTTON x4 PATIENT ROOM ELC	919 020 029	Poussoir ELC x4 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431258

### Dimensions



### Schéma électrique



Raccordement standard

### Description détaillée du produit

## SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC

Référence	Code GTIN
919 001 059	4015120431494

- Unité de commande ELC (ELC=ESYLUX Light Control) avec régulation constante de luminosité intégrée pour un rendement énergétique élevé
- Technologie SymbiLogic pour un concept Human Centric Lighting efficace en énergie en milieu professionnel
- Connexion Plug-and-play pour jusqu'à 8 luminaires ELC avec Tunable White
- Deux entrées boutons-poussoirs classiques (230 V)
- Clavier à 8 touches (accessoire) en option pour la commande prioritaire manuelle
- Commande prioritaire manuelle et sélection de scènes avec 2 canaux d'éclairage séparés
- Raccordement rapide des luminaires en plug-and-play via des prises RJ45
- Mise en réseau aisée avec d'autres unités de commande ELC via les prises de courant
- Système de base conçu pour une connexion au luminaire (RJ45) de 3 m
- Extension possible avec des luminaires DALI via des sorties bus DALI intégrées
- Commutation à détection de présence des appareils HVAC via un actionneur de commutation DALI disponible séparément (module SW DALI)