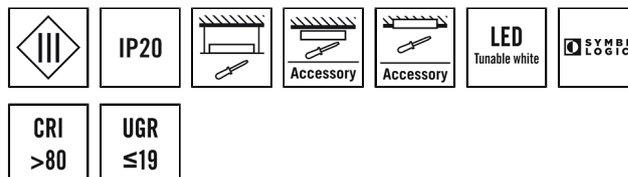


CELINE-2 PNL 600 DDP OP 3800 8TW IP20 ELC

E-No. EQ10132322
Code GTIN 4015120132322



Données techniques

GÉNÉRALITÉS

Remarque au sujet du produit	Fonctionnement prévu pour le système ELC, intégration possible dans d'autres systèmes d'éclairage avec des sets de ballast comme accessoires DALI, DALI-2 ou ON/OFF
Garantie	5 ans
Catégorie d'appareils	Luminaire à montage apparent au plafond
Information sur le produit	Les systèmes d'éclairage ELC associent des composants les uns aux autres par Plug-and-play : l'éclairage principal, l'unité de commande et les détecteurs ELC. Autre possibilité : ces luminaires ELC peuvent être intégrés avec des sets de ballast (accessoire) dans d'autres systèmes d'éclairage (DALI, DALI-2, ON/OFF) par Plug-and-play.
Télécommandable	–
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE

FIXATION

Type de montage	Intégré
Type de montage	Au plafond
Dimensions d'installation	Longueur: 600 mm x Largeur: 600 mm x Profondeur: 140 mm
Type de raccordement	Prise
Connecteur enfichable	RJ45

BOÎTIER

Dimensions	Longueur 596 mm x Largeur 596 mm x Hauteur/profondeur 65 mm
Poids	2950.7 g
Matériau	coloris acier

Description du produit

- Luminaire LED à diffuseur opale
- Utilisable comme luminaire à montage intégré au plafond dans un système de plafond avec rails de support couverts ou visibles de dimension 600 x 600 mm (veuillez tenir compte des particularités et limitations du fabricant du système de plafond, le cas échéant)
- Luminaire pour ESYLUX Light Control à brancher via prise RJ45 au smartdriver ESYLUX ou au kit Driver Set DALI-2 ou kit Driver Set MARCHE/ARRÊT (non fournis)
- Température de couleur env. 2700 – 6500 K (Tunable White)

Indice de protection	IP20
Température ambiante admissible	0 °C...+40 °C
Résistance aux chocs	IK02
Couleur	blanc, similaire à RAL 9016
Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10	850 °C

RACCORDEMENT

Système de commande	ELC (ESYLUX Light Control)
Classe de protection	III
Tension nominale	42 V DC
Consommation	33 W
Consommation	700 mA

ÉCLAIRAGE

Diffuseur	opale
Anti-éblouissement	DDP (micro-prismatic)
Émission de lumière	directe
Angle de rayonnement	94 °
Unified Glare Rating	< 19
Puissance nominale P	33 W
Flux lumineux	4000 lm
Rendement lumineux	121 lm/W
Température de couleur	2700 – 6500 K (Tunable White)
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	2 SDCM
Color Quality Scale	> 80
Durée de vie L70B10 à 25 °C	105000 h
Durée de vie L70B50 à 25 °C	110000 h

CELINE-2 PNL 600 DDP OP 3800 8TW IP20 ELC

E-No.	Code GTIN
EQ10132322	4015120132322

Durée de vie L80B10 à 25 °C	65000 h	Durée de vie L90B50 à 25 °C	35000 h
Durée de vie L80B50 à 25°C	70000 h	Sécurité photobiologique	RGO
Durée de vie L90B10 à 25°C	35000 h		

Composants ELC

Nom du produit	E-No.	Description du produit	Code GTIN
Câbles			
CABLE RJ45 5m RD	EQ10019890	Câble de raccordement RJ45, 5 m, rouge	4015120019890
CABLE RJ45 5m BL	EQ10019982	Câble de raccordement RJ45, 5 m, bleu	4015120019982
CABLE RJ45 10m BL	EQ10019999	Câble de raccordement RJ45, 10 m, bleu	4015120019999
CABLE RJ45 10m RD	EQ10020155	Câble de raccordement RJ45, 10 m, rouge	4015120020155
CABLE-SET RJ45 10m TW x8	EC10431210	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431210
CABLE-SET RJ45 5m TW x4	EC10431128	Set avec 2x4 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431128
CABLE-SET RJ45 10m TW x4	EC10431135	Set avec 2x4 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431135
CABLE-SET RJ45 5m TW x6	EC10431166	Set avec 2x6 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431166
CABLE-SET RJ45 10m TW x6	EC10431173	Set avec 2x6 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431173
CABLE-SET RJ45 5m TW x8	EC10431203	Set avec 2x8 câbles de raccordement pour SMARTDRIVER TW	4015120431203
CABLE RJ11 10 m WH	EC10431524	Câble de raccordement RJ11, 5 m, blanc	4015120431524
CABLE RJ10-OPEN END 10m WH	EC10431517	Câble de raccordement RJ10 Open end, 5 m, blanc	4015120431517
CABLE RJ10 10 m WH	EC10431500	Câble de raccordement RJ10, 5 m, blanc	4015120431500
Détecteur de présence de plafond			
PD-C 360i/24 ELC	EP10427619	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 24m, blanc	4015120427619
PD-C 360i/8 ELC	EP10427602	Détecteur de présence ESYLUX Light Control, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120427602
PD 360i/8 BASIC ELC	EB10431357	Détecteur de présence pour ESYLUX Light Control, AP, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120431357
Poussoirs			
PUSH BUTTON x8 TW ELC	EC10430930	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic)	4015120430930
PUSH BUTTON x8 CLASSROOM ELC	EC10431241	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour CLASSROOM	4015120431241
PUSH BUTTON x4 PATIENT ROOM ELC	EC10431258	Poussoir ELC x4 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431258
PUSH BUTTON x8 PATIENT ROOM ELC	EC10431265	Poussoir ELC x8 DALI, TW (SymbiLogic) pour PATIENT ROOM	4015120431265
Systèmes de commande			
SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x4 ELC	EC10431418	Module ESYLUX Light Control 2 canaux jusqu'à 4 luminaires, TW (SymbiLogic)	4015120431418
SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x6 ELC	EC10431487	Module ESYLUX Light Control 2 canaux jusqu'à 6 luminaires, avec interface KNX	4015120431487
SMARTDRIVER-2 TW IR 2C+2 x8 ELC	EC10431494	Module ESYLUX Light Control 2 canaux jusqu'à 8 luminaires, avec interface KNX	4015120431494
SMARTDRIVER x4 TW ELC	EC10430572	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 4 luminaires, TW (SymbiLogic)	4015120430572
SMARTDRIVER x4 TW ELC KNX	EC10430589	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 4 luminaires, TW (SymbiLogic), avec interface KNX	4015120430589
SMARTDRIVER x6 TW ELC	EC10431005	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 6 luminaires, TW (SymbiLogic)	4015120431005
SMARTDRIVER x6 TW ELC KNX	EC10431029	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 6 luminaires, TW (SymbiLogic), avec interface KNX	4015120431029
SMARTDRIVER x8 TW ELC	EC10431036	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 8 luminaires TW (SymbiLogic)	4015120431036
SMARTDRIVER x8 TW ELC KNX	EC10431050	Module ESYLUX Light Control jusqu'à 8 luminaires TW (SymbiLogic), avec interface KNX	4015120431050

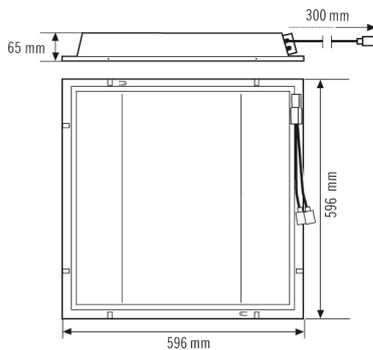
CELINE-2 PNL 600 DDP OP 3800 8TW IP20 ELC

E-No.	Code GTIN
EQ10132322	4015120132322

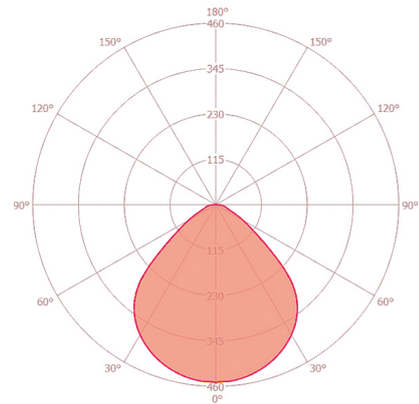
Accessoires

Nom du produit	E-No.	Description du produit	Code GTIN
Appareil			
DRIVER SET TW 38 W RJ45 WAGO WINSTA DALI DT8	EQ10127755	Kit de pilotes Plug & Play LED DALI DT8, WAGO WINSTA	4015120127755
Fixations			
MOUNTING FRAME 600 FM WH	EQ10113086	Cadre de montage encastré au plafond pour luminaires carrés 600 mm, blanc	4015120113086
MOUNTING FRAME 600/625 SM WH	EQ10113468	Cadre de montage apparent au plafond pour luminaires carrés 600 ou 625 mm, blanc	4015120113468
Télécommandes			
ESY-Pen	EP10425356	Télécommande ESY-Pen, passerelle entre l'ESY-App et les appareils télécommandables par IR d'ESYLUX	4015120425356

Dimensions



Diffusion de la lumière



Description détaillée du produit

- Luminaire LED avec cadre blanc et diffuseur micro-prismatique opale
- Utilisable en montage intégré au plafond sur la plupart des systèmes de faux-plafond suspendus avec rails de support cachés ou visibles, dimensions 600 x 600 mm (veuillez vérifier les dimensions du fabricant du système de plafond !)
- Luminaire à connecter par fiche RJ45 sur le Smartdriver TW ELC ESYLUX, ou sur un driver-set DALI DT8 (non inclus dans la livraison)
- Couleur de lumière: 2700 - 6500 K (Tunable White)
- Très bonne qualité lumineuse, adapté aux postes de travail avec écran conformément à la norme EN 12464-1
- Durée de vie L80B50 à 25°C: 70000 h