

ELSA-2 DL 225 OP 110° 1800 830 DALI WH

Référence E010298943
Code GTIN 4015120298943

DALI	220 - 240 V AC/DC	LED 3000 K	CRI 80	Phi 1700 lm	89 lm/W	UGR ≤ 25
IP20						



Données techniques

GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Downlight
Information sur le produit	Ne pas recouvrir directement le downlight avec un matériau isolant.
Interface utilisateur	Bus DALI
Télécommandable	-
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Remarque au sujet du produit	Conforme au standard DALI-2
Garantie	5 ans

FIXATION

Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Au plafond
Dimensions d'installation	Profondeur: 50 mm, Ø 225 mm
Type de raccordement	Extrémité ouverte
Section du conducteur à raccorder	0,75 - 2,5 mm ²
Nombre de contacts	5
Longueur du câble d'alimentation	0,18 m

BOÎTIER

Dimensions	Hauteur/profondeur 25 mm, Ø 240 mm
Poids	1000 g
Matériau	aluminium, peint par poudrage
Indice de protection	IP20 / IP44 dessous du plafond (built-in)
Température ambiante admissible	-20 °C...+40 °C
Taux d'humidité relative	5 - 93 %, sans condensation
Couleur	blanc, similaire à RAL 9003
Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10	650 °C

Description du produit

- Downlight à LED, 3000 K avec cadre opale (diffuseur), 18W, pour montage encastré au plafond sans accessoires
- Lumière et puissance de système de bonne qualité
- Modèle DALI avec fonction SwitchDIM sur bouton-poussoir standard (230 V)

Fonctions particulières:

- Fonction SwitchDIM

RACCORDEMENT

Système de commande	DALI
Classe de protection	II
Tension nominale	220 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz
Courant d'appel	9,1 A / 98 µs
Courant de fuite	0,009 mA

ÉCLAIRAGE

Diffuseur	opale
Émission de lumière	directe
Angle de rayonnement	110 °
Unified Glare Rating	≤ 25
Facteur de scintillement	0 %
Puissance nominale P	19 W
Flux lumineux	1700 lm
Rendement lumineux	89 lm/W
Température de couleur	3000 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	2 SDCM
Échelle de qualité de couleur	>80
Durée de vie L70B10 par 25 °C	60000 h
Durée de vie L70B50 à 25 °C	60000 h
Durée de vie L80B10 à 25 °C	40000 h
Durée de vie L80B50 à 25 °C	40000 h
Durée de vie L90B10 par 25 °C	20000 h
Durée de vie L90B50 à 25 °C	20000 h
Sécurité photobiologique	RG0

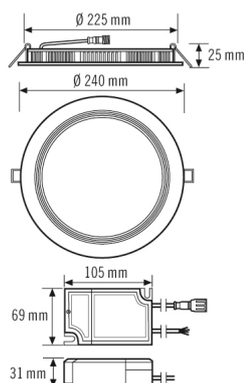
ELSA-2 DL 225 OP 110° 1800 830 DALI WH

Référence	Code GTIN
EO10298943	4015120298943

Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Accessoires électriques			
JUNCTION BOX 5-POLE BK	EO10430992	Boîte de raccordement, 5 pôles, 2,5 mm ² , noir	4015120430992
Adaptateurs			
ELSA-2 RING 225	EO10300264	Bague d'adaptation 225/280 mm	4015120300264
Fixations			
ELSA-2 MOUNTING FRAME 225 SM WH	EO10300899	Cadre de montage apparent pour ELSA-2.225	4015120300899

Dimensions



Diffusion de la lumière

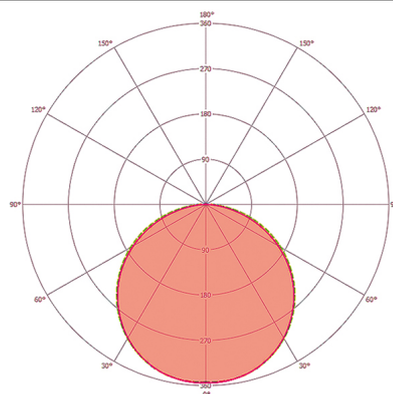
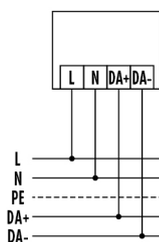


Schéma électrique



Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Downlight à LED, 18 W pour montage encastré au plafond
- Luminaire encastré avec cadre opale (diffuseur)
- Boîtier de haute qualité, corps de lampe en aluminium, thermolaqué en blanc (RAL 9003)
- Utilisable en montage encastré sans accessoires
- Température de couleur : 3 000 K avec tolérances de couleur
- Flux lumineux : 1 750 lm

ELSA-2 DL 225 OP 110° 1800 830 DALI WH

Référence	Code GTIN
EO10298943	4015120298943

- Bonne qualité lumineuse
- Excellente efficacité lumineuse
- Durée de vie L80B50 à 25°C: 40000 h
- Modèle DALI avec fonction SwitchDIM sur bouton-poussoir standard (230 V)