

50096

Panneau tactile DALI DT8 — RGBW

Réf. catalogue SR-2300TR-RGBW-EU(DT8) · Panneau tactile verre · DALI DT8 · AC100-240 V / bus DALI

Panneau mural tactile en **verre** pour la commande de luminaires **DALI DT8 (RGBW)**. Alimenté secteur ou par le bus DALI, avec **alimentation DALI 100 mA intégrée** (jusqu'à 50 ballasts). Roue chromatique et 4 scènes.

AC 100-240 V / bus DALI ALIMENTATION

DT8 DALI

100 mA ALIM. DALI

IP20 INDICE

RÉF. EQUIVALENT 50096

RÉF. FOURNISSEUR SR-2300TR-RGBW-EU(DT8)

Dans ce manuel

01 Présentation & interface

02 Installation & raccordement

03 Appairage, groupes & scènes

04 Caractéristiques techniques



À lire avant toute installation. Ne jamais câbler l'appareil sous tension. Ne pas exposer le produit à l'humidité (usage intérieur sec, indice IP20). L'installation 230 V doit être réalisée par un électricien qualifié. L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

DÉCOUVERTE DU PRODUIT · 01

PRÉSENTATION & INTERFACE

Panneau tactile en verre conforme DALI (IEC 62386-102/207/209), DT8. Alimentation DALI 100 mA intégrée (jusqu'à 50 ballasts) ; le panneau peut aussi être alimenté par le bus DALI sans secteur.

Interface tactile

ON / OFF Touche marche/arrêt de tous les luminaires

Variation Maintenir pour augmenter / diminuer l'intensité

Roue tactile Sélection de la couleur (roue chromatique)

Scène Maintenir pour mémoriser, clic pour rappeler

Borniers & réglages

L / N Alimentation secteur 100-240 V~

DA / DA Bus DALI de sortie (sans polarité)

Roues codeuses Réglage n° de groupe (0-15) et n° de scène (0-15) au dos

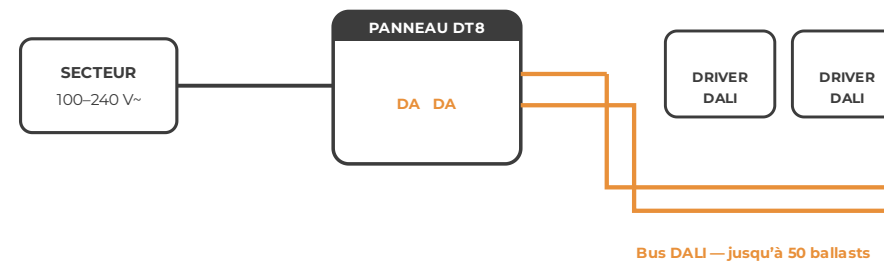
MISE EN ŒUVRE - 02

INSTALLATION & RACCORDEMENT

- 1 Couper le secteur**
Intervention hors tension par une personne qualifiée.
- 2 Encastrer le panneau**
Boîtier mural standard ; raccordez L/N (ou seulement le bus DALI).
- 3 Raccorder le bus DALI**
Reliez DA/DA aux ballasts DALI DT8 (jusqu'à 50 unités, 100 ballasts par ligne avec 4 panneaux max.).
- 4 Définir groupe & scènes**
Réglez les roues codeuses au dos : n° de groupe DALI (0-15) et n° de scène (0-15).

RACCORDEMENT DALI

SECTEUR → PANNEAU → BUS DALI



UTILISATION · 03

GROUPES & SCÈNES

1 Commander
Touchez ON/OFF, la barre de variation et la roue de couleur/CCT pour piloter le groupe.

2 Mémoriser une scène
Réglez l'ambiance puis maintenez la touche Scène pour l'enregistrer ; un clic la rappelle.

i Jusqu'à 4 panneaux peuvent commander 100 ballasts DALI sur une même ligne (2 alimentés secteur, 2 par le bus).

Bon à savoir

! Un seul appareil doit fournir l'alimentation du bus DALI. Si une autre alimentation DALI est présente, n'alimentez pas le panneau par le secteur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES · 04

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données produit

Alimentation	100-240 V~ ou bus DALI
Sortie	Signal DALI (DT8, RGBWAF)
Alim. DALI intégrée	100 mA (max. 50 ballasts)
Courant d'exploitation	< 15 mA
Conso. DALI	4 mA

Données générales

Groupes / scènes	1 groupe · 4 scènes
Indice de protection	IP20
Température de service	0 °C à 40 °C
Humidité relative	8 % à 80 %
Dimensions (L × l × H)	86 × 86 × 41 mm
Conformité	CE · RoHS · DALI



Réf. EQUIVALENT 50096 · Réf. fournisseur SR-2300TR-RGBW-EU(DT8)

NORMES & CERTIFICATS

Directives : EMC 2014/30/UE · LVD 2014/35/UE

Normes harmonisées : EN IEC 55015 · EN 61547 · EN 60730-1:2016 · DALI IEC 62386 (DT8)

N° de certificats : TÜV SÜD E8A 093692 0027 (EMC) · N8A 093692 0028 (LVD)