

# 50095

## Panneau tactile DALI DT8 — blanc dynamique (CCT)

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

Panneau mural tactile en **verre** pour la commande de luminaires **DALI DT8 (blanc dynamique CCT)**. Alimenté secteur ou par le bus DALI, avec **alimentation DALI 100 mA intégrée** (jusqu'à 50 ballasts). Gestion d'1 groupe et 4 scènes.

AC 100-240 V / bus DALI ALIMENTATION

DT8 DALI

100 mA ALIM. DALI

IP20 INDICE

RÉF. EQUIVALENT 50095

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

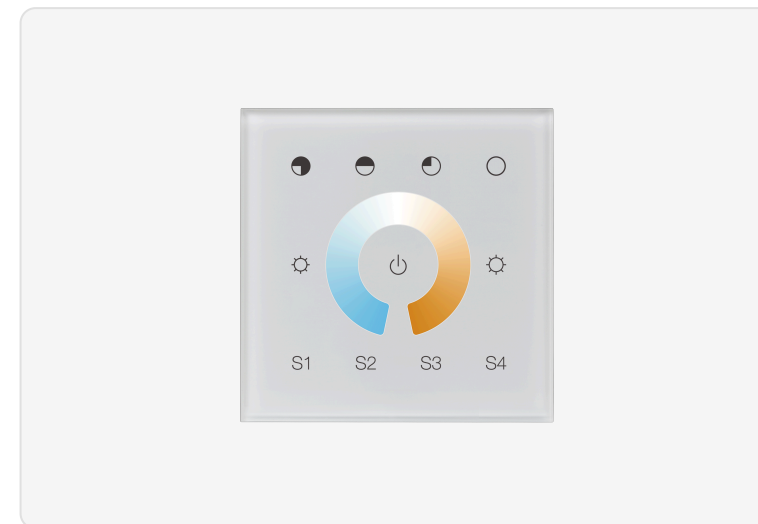
### Dans ce manuel

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 température de couleur (CCT)

**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

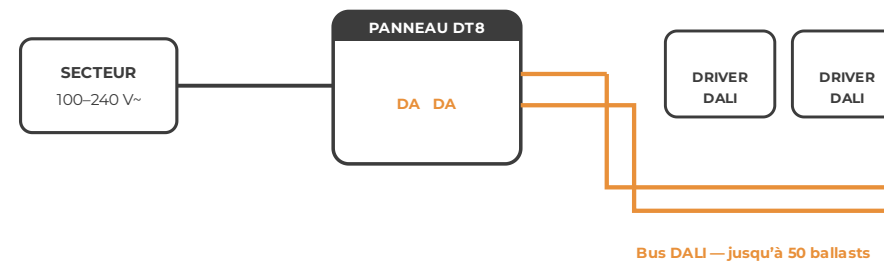
## MISE EN ŒUVRE - 02

## INSTALLATION &amp; 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, Color Type Tc)
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

CE RoHS DALI IP20

Réf. EQUIVALENT 50095 · Réf. fournisseur SR-2300TR-CCT-EU(DT8)

## NORMES &amp; 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)