

Tunable white controller

Instruktionsmanual

Skal læses før installation og bør gemmes til fremtidigt brug

Dynamisk belysning (Human Centric Lighting) med Tunable White er med til skabe den rette atmosfære ved at genskabe dagslysets naturlige rytme. Dagslys er den vigtigste rettesnor for den naturlige døgnrytme og for at understøtte menneskets døgnrytme, følger belysningen dagslysets lysstyrke og farvetemperatur.

Tunable white controlleren anvendes til Inwaves Tunable White armaturer. Med TW glaspanel controller er det muligt at programmere forskellige scenarier med fast lysfarve og lysniveau som styres på panelets tryk. Denne controller kræver en 5 ledet installation.

For at sikre kvaliteten af produktet og sikker anvendelse, skal følgende instruktioner overholdes:

Almene retningslinjer og sikkerhedsadvarsler:

1. Inden du åbner emballagen, skal du kontrollere, om der er tegn på skader eller defekter sket under transport. Hvis der er tegn skader, må produktet ikke anvendes! Kontakt omgående leverandøren.
2. Hvis produktet på nogen måde bliver beskadiget, skal du opbevare det i indpakningen og kontakte leverandøren snarest.
3. Ved røgudvikling, lugt - sluk omgående for strømmen og få armaturet tilset af en elektriker. Forsøg ikke at anvende eller installere et beskadiget produkt!
4. Produktet må kun installeres, afmonteres og vedligeholdes af en elektriker.

Leverandøren påtager sig ikke ansvar for eventuelle problemer, skader eller udgifter opstået på grund af forkert håndtering eller ukorrekt anvendelse af produktet!

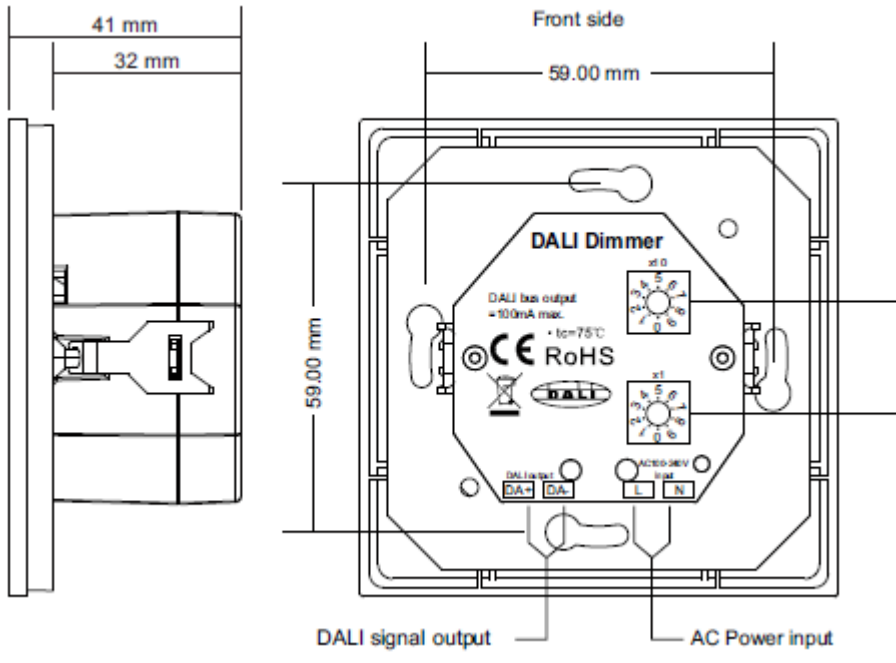
Installation:

5. Afbryd strømmen før installation, vedligeholdelse, rengøring og nedtagning. Før der tændes for strømmen, kontrolleres at kablingen er korrekt udført og der ikke kan opstå kortslutning.
6. Produktet må renses med en fugtig blød klud. Brug aldrig sandpapir, poleringspulver, alkohol, benzin eller lignende opløsningsmidler til rengøring af produktet.

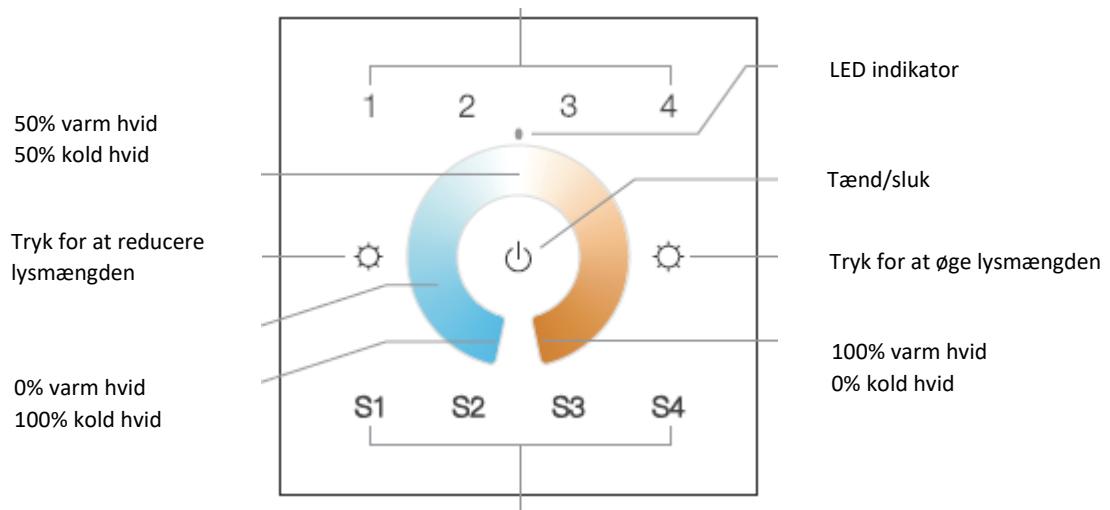
Anvendelse	TW belysning	Forsyningsspænding	220-240V, 50/60Hz
Output	Dali signal		-
Forbrug	<15mA	Isolationsklasse	Klasse II
Dali forbrug	4mA	Kapslingsklasse	IP20
CCT	2700K-6500K	Dæmp	Dali
Monteringshuller	Se næste side	Omgivelses-temperaturer	-20°C til +40°C
Antal armaturer	Max 100 drivere	Dimensioner	86x86x41mm
Levetid	50.000 timer	Tilslutning	Max 5x2,5mm i skrueklemme
		Godkendelse	CE, RoHS, ErP

Montage

Kabling



4 grupper. Tryk for at vælge gruppen



Tryk og hold nede for at gemme en scene. Tryk for at genkalde scenen

Tak fordi du valgte et kvalitetsprodukt fra Inwave. Opstår der spørgsmål vedr. produktet står vi gerne til rådighed på nedenstående telefon og mail.