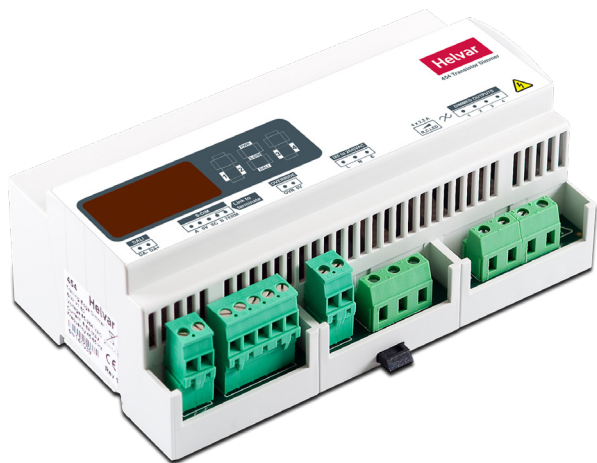


454 DIMMER 4-KANAALS, 4X500 W



OMSCHRIJVING

4-kanaals dimmer, fase aan- of afsnijding. Geschikt voor capacatieve en Ohmse belastingen maar ook geschikt voor verlichting met elektronische transformatoren. De dimmer is DIN-rail montage en kan per kanaal 500 W sturen.



Bestelnummer: 454

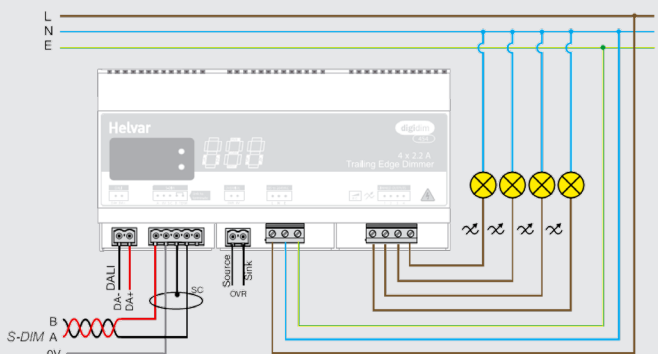
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN

- Geschikt voor capacatieve en Ohmse belastingen
- Voltage en frequentie compensatie
- LED display + knoppen voor handmatige bediening
- Aansluiting voor overbruggingscontact met extern input signaal
- Overspannings- en temperatuurbeveiliging
- Bij inschakelen terug naar laatste stand
- Geschikt voor dimmen van retrofit LED

TECHNISCHE GEGEVENS

Voedingsspanning	100-240 VAC (nominal) 85-264 VAC (absolute) 45-65 Hz
DALI-kabel	0.5 mm ² - 1.5 mm ² Max. lengte: 300 m @ 1.5 mm ²
Voedingskabel	Harde kern: tot 4 mm ² Flex. kern: tot 2.5 mm ²
Min. belasting	5 W
Max. belasting	500 W / 2.2 A (2.2 A x 230 V = 500 W) 4 outputs (4 x 500 W = 2 kW)
Max. belasting LED	Vervangbaar vermogen
Externe zekering	10 A MCB Type C max. De externe voeding moet beveiligd zijn
Warmteafgifte	11 W met max. belasting (resistive)
DALI verbruik	2 mA
Omgevingstemperatuur	0°C tot 40°C
DIN-rail afmeting	9 U, 160 mm
Gewicht	250 g
IP-waarde	IP30
Aantal DALI adressen	4

AANSLUITINGEN



AFMETINGEN

