



**LDALI-4X8A-N**

**CARACTÉRISTIQUES**

- Contrôleur DALI pour led en tension constante
- Composé d'une interface DALI et d'un convertisseur 24 VDC
- Tension d'entrée entre 170 et 240 Vac - 50/60 Hz
- Tension de sortie 24 Vdc
- Gradation logarithmique entre 0 et 100%
- Température de fonctionnement de -5°C à +45°C

*SPEC. SHEET*

- DALI constant voltage dimming controller
- Consisting of a DALI interface and a 24 VDC power supply
- Input voltage between 170 and 240Vac - 50/60hz
- Output voltage 24Vdc
- 0%-100% dimming range via logarithmic characteristic
- Working temperature -5°C ~ +45°C

RÉFÉRENCES REFERENCES	NB SORTIES OUTPUTS	CHARGE MAXI MAXI POWER		TENSION DE SORTIE OUTPUT VOLTAGE	CONVERTISSEUR POWER SUPPLY	INTERFACE INTERFACE
		PAR SORTIE EACH OUTPUT	TOTALE TOTAL OUTPUTS			
LDALI30.4-24V	4	30 W	30 W	24 VDC	<a href="#">CONV36-24V</a>	LDALI-4X8A-N
LDALI60.4-24V		60 W	60 W		<a href="#">CONV72-24V</a>	
LDALI80.4-24V		80 W	80 W		<a href="#">CONV100IP-24V</a>	
LDALI120.4-24V		120 W	120 W		<a href="#">CONV150IP-24V</a>	
LDALI192.4-24V		192 W	192 W		<a href="#">CONV240DIN-24V</a>	
LDALI420.4-24V		192 W	420 W		<a href="#">CONV480DIN-24V</a>	
LDALI768.4-24V		192 W	768 W		<a href="#">CONV960DIN-24V</a>	

