



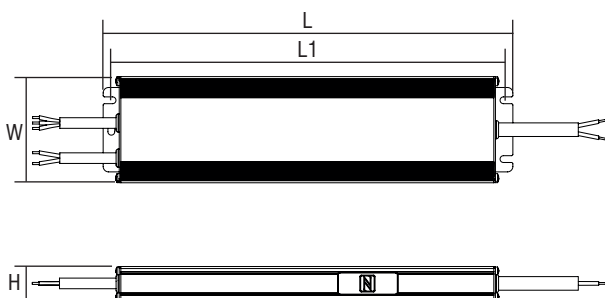
**CVD DALI**

**Alimentatori elettronici regolabili in corrente continua.**

Alimentatore elettronico regolabile con uscita in tensione per moduli LED. Alimentatori indipendenti IP66 per uso interno ed esterno. Protetto in classe I contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Fornito di cavi su primario e secondario per il collegamento. Se il cavo di rete è danneggiato deve essere sostituito da personale autorizzato. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi. Protezione termica = C.5.e.

**Tensione Nominale: 100 ÷ 277 V**

- (1) Riferito a  $V_{in} = 277 V$ , carico 100%
- (2)  $P_{out} > 44 W$
- (3)  $P_{out} > 87 W$
- (4)  $P_{out} > 123 W$



Articolo	Dimensioni					Peso	
	L	L1	W	W1	H		
<b>CVD 100W 24V DALI</b>	232	219	78	43,2	25	gr. 830	82
<b>CVD 200W 24V DALI</b>	280	266	78	43,2	25	gr. 1050	82
<b>CVD 300W 24V DALI</b>	302	289	78	43,2	25	gr. 1150	82

Alimentatori LED

ALIMENTATORI A TENSIONE COSTANTE PER STRISCE LED - FORMATO COMPATTO - REGOLABILI - DALI

Articolo	Codice	P out W	V out DC	I out DC	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	η max. Efficiency <sup>(1)</sup>	Pezzi	Prezzo
<b>CVD 100W 24V DALI</b>	145101	100	24	4,16 A max.	-40...+40	75	0,95 <sup>(2)</sup>	> 86 %	5	190,00
<b>CVD 200W 24V DALI</b>	145102	200	24	8,33 A max.	-40...+40	80	0,95 <sup>(3)</sup>	> 87 %	5	249,00
<b>CVD 300W 24V DALI</b>	145103	300	24	12,5 A max.	-40...+40	90	0,95 <sup>(4)</sup>	> 89 %	5	329,00