



_strisce led
Long Distance
48V

van ta ggi



1 — **Minor caduta di tensione.**

Grazie ad una tensione di lavoro maggiore avremo un minore impiego di corrente e quindi una minore caduta di tensione.

2 — **Minor temperatura di funzionamento.**

in conseguenza al minor passaggio di corrente, non raggiungeremo alte temperature di funzionamento.

3 — **Maggior durata di vita del Led.**

Le elevate temperature sono da sempre uno dei fattori che incidono negativamente sulla durata di vita dei LED. Riducendo la temperatura di funzionamento della striscia, daremo lunga vita al prodotto

4 — **Lunghezza in cascata maggiore.**

Grazie ad una minor caduta di tensione, potremo realizzare senza problemi anche installazioni di 20m alimentando la striscia esclusivamente da un lato.

7,6W/m
48Vdc - IP20



20
mt

LED/M	TIPO LED	PROTEZIONE	CRI
120	2835 0.2W	IP20	90

7,6W/m - 48Vdc - 120 Led/m 2835 0,2W - Monocolore - Supporto Bianco

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso Nastro Led
JO350078420PW		Bianco freddo	6500K	860lm/m
JO350078420NW		Bianco naturale	4000K	920lm/m
JO350078420W1		Bianco caldo	3000K	840lm/m


12W/m
48Vdc - IP20



20
mt

LED/M	TIPO LED	PROTEZIONE	CRI
112	2835 0.5W	IP20	94

12W/m - 48Vdc - 112 Led/m 2835 0,5W - Monocolore - Supporto Bianco

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso Nastro Led
JO350128220PW		Bianco freddo	6500K	1320lm/m
JO350128220NW		Bianco naturale	4000K	1200lm/m
JO350128220W1		Bianco caldo	3000K	1120lm/m

16.8W/m
48Vdc - IP20



20
mt

LED/M	TIPO LED	PROTEZIONE	CRI
112	2835 0.5W	IP20	94

16,8W/m - 48Vdc - 112 Led/m 2835 0,5W - Monocolore - Supporto Bianco

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso Nastro Led
JO350168220PW		Bianco freddo	6500K	1940lm/m
JO350168220NW		Bianco naturale	4000K	1720lm/m
JO350168220W1		Bianco caldo	3000K	1650lm/m



pro dotti con siglia ti

ALIMENTATORI INDUSTRIALI 48V



PU100-48/2

110W



PU150-48

158W



PU200-48/2

211W



PUF150-48

153W



PUF480-48

528W



PUF800-48

792W

ALIMENTATORI PER LED 48V



KL238-08

200W



KL248-08

300W

IP67



KL380-20

200W



CONTROLLER
ALC022/48
comando a pulsante