

# CV Driver 100W 24V (87501052)

Codice n. 9014923

**SYLVANIA**

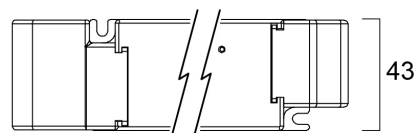
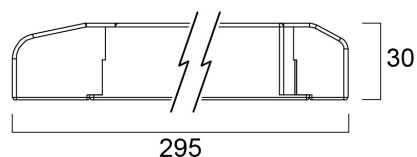
**PRO**<sup>TM</sup>



Driver LED a tensione costante, 100 W, 24V di marca Tridonic con opzioni di regolazione via PWM con dimmer LED, durata nominale di 50.000 ore, design compatto (295 x 43 x 30 mm), terminali a pressione per un cablaggio semplice, adatto per illuminazione di nicchie, illuminazione d'accento di facciate, integrazione a soffitto. Codice Tridonic: 87501052.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

# CV Driver 100W 24V (87501052)

Codice n. 9014923

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	CV Driver 100W 24V (87501052)
Tecnologia	Driver
Applicazione generale	Esercizi commerciali
Intervallo temperatura di funzionamento	-25°C...+50°C
Classe ETIM	EC002710
E-number Finlandia	4045133
Garanzia	5 anni

## Dati elettrici

Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	25.0
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	22
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	30
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	38
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	48
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	13
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	18
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	23
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	29

## Dati dimensionali

Classificazione IP	IP20
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	295
Larghezza nominale prodotto (mm)	43
Altezza nominale prodotto (mm)	29.8
Peso (Kg)	0.244

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	9006210799940
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	29.5
Larghezza imballo singolo (cm)	4.3
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	2.98
Quantità per imballo esterno	10
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	34.2
Packaging outer width (cm)	25.9
Profondità imballo esterno (cm)	6.7

## Dati di sicurezza

Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-25-50
---------------------------------------	--------