



## Strisce LED - IP20 - Chip On Board (COB)

- Gamma completa di strisce LED
- Molteplici opzioni di driver disponibili, tra cui on/off, DALI, 1-10V, PWM
- Ampia gamma di profili con varie opzioni di colore
- Set completo di connettori per strisce IP20



## Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Lumen (lm/m)	LEDs per ogni metro	Potenza (W/m)	Lunghezza minima di taglio	Efficienza (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
Chip On Board (COB)/IP20								
806002000100	LEDStrip-P 12W-927-1000-COB-IP20	1320	280	12	42	110	2700	0.1
806002000200	LEDStrip-P 12W-930-1000-COB-IP20	1320	280	12	42	110	3000	0.1
806002000300	LEDStrip-P 12W-940-1000-COB-IP20	1320	280	12	42	110	4000	0.1

## Accessori



Si consiglia di utilizzare un'alimentazione compresa tra il 120% e il 150% della potenza totale necessaria per la striscia LED.

Tutti i profili hanno una lunghezza di 2 m e sono dotati di una copertura in policarbonato e di 4 tappi terminali: 2 tappi terminali adatti al passaggio dei cavi e 2 tappi terminali standard.

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	50.000 h
Dimmerabilità	DALI2 / 1-10V / PWM
CRI	> 90
Grado di protezione (IP)	IP20
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Con alimentatore	No

Fornitura elettrica	
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Proprietà meccaniche	
Lunghezza (mm)	5000
Condizioni ambientali	
Temperatura operativa	-10 - 45°C
Temperatura di applicazione	25°C
Ambiente di stoccaggio	-25 - 50°C



## Disegni tecnici (mm)

