Strip - LED - IP20 - CRI>90

Codice: 22486040-00











Strisce a LED applicabili su superfici lisce, pulite ed asciutte con adesivo 3M. Evitare l'installazione su superfici spigolose e il danneggiamento delle componenti. Le strisce possono essere tagliate seguendo le linee di taglio. *Attenzione: nel caso di taglio non utilizzare forbici ma un cutter. Per garantire il corretto funzionamento e il grado IP, ripristinare il cablaggio delle strip come in origine (nel caso utilizzare connettori) Nota valida per tutte le strisce I ED.

La versione 24V permette di diminuire la sezione del cavo elettrico ottenendo distanze maggiori.



	INFORMAZIONI C	SENERALI
Articolo	Strip - LED - IP20 - CRI>90	
Codice	22486040-00	
	DIMENSION	NI E PESO
Lunghezza (mm)	5000 mm	
Peso (Kg)	0.108 kg	
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CO	ONTROLLI
Tipo di tensione	DC	
Tensione Min (V)	24 V	
Tensione Max (V)	24 V	
Frequenza (Hz)	0 Hz	
Sigla cablaggio	CLD-S+L	
Classe di isolamento	Classe III	
Controllo e Regolazione	Nessuno	



Codice: 22486040-00 DATI FOTOMETRICI

ΙP



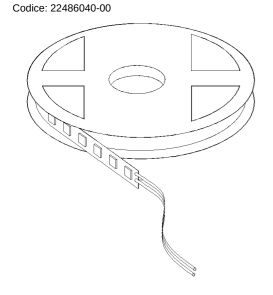
		2,
Sorgente luminosa	LED 9,6W/m	
CRI	>90	
Potenza assorbita (totale) (W)	48 W	
ССТ	4000 K	
Apertura fascio	120 °	
Mantenimento del flusso luminoso LED	36000 hr, L 70, B 50	
		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK00	

20

	F	N	6	n	N		2
- 1		W	3		W	V	

Strip - LED - IP20 - CRI>90

•



	NORME E CONFORMITÀ
Colore	Bianco
Corpo	Strisce a LED applicabili su superfici lisce, pulite ed asciutte con adesivo 3M.

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	Е

DOTAZIONI

MATERIALI E COLORI

A richiesta - Connettore non incluso.

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

DOWNLOAD

DISEGNI

DisegnoTecnico strip.dxf





Strip - LED - IP20 - CRI>90

Codice: 22486040-00



Connettore con cavo - Strip LED IP20



Connettore per fila continua - Strip LED IP20



Connettore per angolo - Strip LED IP20

