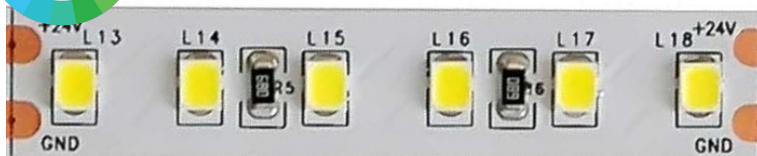
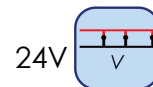


STRIP LED 9,6W/MT 24V

5 metri - SMD2835



IP65-TR



CODICE	PARAMETRI BASE					PARAMETRI FOTOMETRICI					
	Misure	Unità di Taglio	Input Volt	Watt nominali	Watt effettivi	CRI	Colore Luce	Lumen nominali	Lumen effettivi	Classe Energetica	IP
AV5344CIAA	5000x8x1,5mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	6000K	960LM/m	-	A+	IP20
AV5346NIAA	5000x8x1,5mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	4000K	960LM/m	-	A+	IP20
AV5345WIAA	5000x8x1,5mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	3000K	960LM/m	-	A+	IP20
AV5346-20NIAA	20000x8x1,5mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	4000K	960LM/m	-	A+	IP20
AV5908CIAA	5000x8,5x2mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	6000K	960LM/m	-	A+	IP65-TR
AV5909NIAA	5000x8,5x2mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	4000K	960LM/m	-	A+	IP65-TR
AV5910WIAA	5000x8,5x2mm	6LED/50mm	24VDC	9.6W/m	-	≥90	3000K	960LM/m	-	A+	IP65-TR

I dati sopra riportati sono il risultato del test di una striscia 4000K da 1m senza processo di protezione IP. Il processo di protezione IP porta modifiche alle dimensioni, colore luce K e flusso luminoso. Fare riferimento alle specifiche del prodotto per i dettagli.

