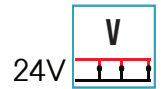


# STRIP LED SAMSUNG 2835 7,2W/mt 24V

## 5 metri



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
AV3025WLU-E	5000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	2700K	800LM/m	705LM/m	F	IP20
AV4362WLU-E	5000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	3000K	800LM/m	705LM/m	F	IP20
AV3026NLU-E	5000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	4000K	800LM/m	728LM/m	F	IP20
AV3027CLU-E	5000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	6500K	800LM/m	748LM/m	E	IP20
AV3025-25WLU-E	20000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	2700K	800LM/m	705LM/m	F	IP20
AV4362-25WLU-E	20000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	3000K	800LM/m	728LM/m	F	IP20
AV3026-25NLU-E	20000x8x2mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	4000K	800LM/m	748LM/m	F	IP20
AV5088WLU-E	5000x9x2,5mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	2700K	800LM/m	705LM/m	F	IP65-TR
AV5089WLU-E	5000x9x2,5mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	3000K	800LM/m	705LM/m	F	IP65-TR
AV5090NLU-E	5000x9x2,5mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	4000K	800LM/m	728LM/m	F	IP65-TR
AV5091CLU-E	5000x9x2,5mm	6LED/100mm	24VDC	7,2W/m	6,8W/m	≥85	6500K	800LM/m	748LM/m	E	IP65-TR

I dati sopra riportati sono il risultato dei test di una striscia da 1m senza processo di protezione IP. Il processo di protezione IP porta modifiche alle dimensioni, colore luce K e flusso luminoso.

