

ecolite®

Innovación™
que ilumina

FICHA
TÉCNICA

CINTA LED SMD 12V -24V

ecolite®

Cinta LED SMD DC12V

Serie STR2835



GARANTÍA
1 AÑO

REF. STR283512V5

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	8W/Mt
VOLTAJE FRECUENCIA	DC12V
TIPO DE LED	SMD
CLASE DE AISLAMIENTO	3
DIMERIZABLE	Si

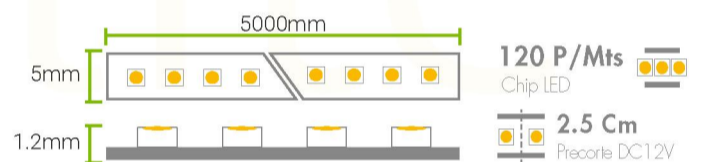
INFORMACIÓN FÍSICA

ROLLO	5 Mts
DIMENSIONES	5(A)x1.2(H)x5.000(L) mm
LINEA DE CORTE	2.5 Cm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMP. DE COLOR	4.000K 3.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	800Lm
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA



REF. STR283512V8

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	10W/Mt
VOLTAJE FRECUENCIA	DC12V
TIPO DE LED	SMD
CLASE DE AISLAMIENTO	3
DIMERIZABLE	Si

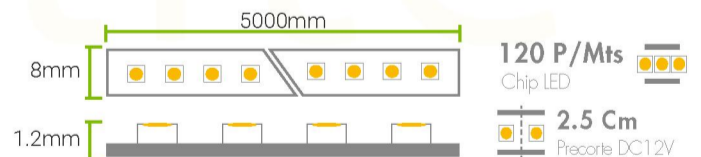
INFORMACIÓN FÍSICA

ROLLO	5 Mts
DIMENSIONES	8(A)x1.2(H)x5.000(L) mm
LINEA DE CORTE	2.5 Cm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMP. DE COLOR	4.000K 3.000K (STR2835-120P)
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	1.000Lm
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA



FUENTES DE PODER QUE SE PUEDEN CONECTAR A LA CINTA LED



REF.DRSC1
DC12V



REF.DRSC2
DC12V



REF.DRSC3
DC12V



REF.DRSC4
DC12V



REF.DRSC5
DC12V



REF.DRTC1
DC12V



REF.DRTC3
DC12V



REF.DRTC5
DC12V



REF.DRTC7
DC12V



REF.DRTC9
DC12V



REF.DRTC11
DC12V

ecolite®

Cinta LED SMD DC24V

Serie STR2835



GARANTÍA
1 AÑO

REF. STR283524V5

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	8W/Mt
VOLTAJE FRECUENCIA	DC24V
TIPO DE LED	SMD
CLASE DE AISLAMIENTO	3
DIMERIZABLE	Si

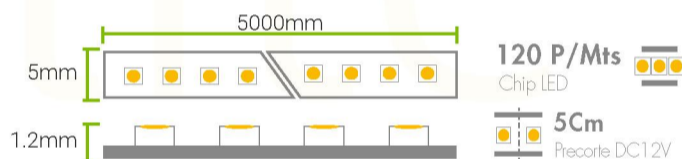
INFORMACIÓN FÍSICA

ROLLO	5 Mts
DIMENSIONES	5(A)x1.2(H)x5.000(L) mm
LINEA DE CORTE	5 Cm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMP. DE COLOR	4.000K (STR2835-120P) 3.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	800Lm
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA



REF. STR2835-120

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	10W/Mt
VOLTAJE FRECUENCIA	DC24V
TIPO DE LED	SMD
CLASE DE AISLAMIENTO	3
DIMERIZABLE	Si

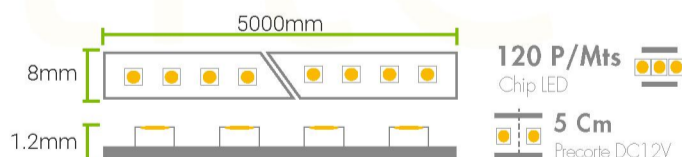
INFORMACIÓN FÍSICA

ROLLO	5 Mts
DIMENSIONES	8(A)x1.2(H)x5.000(L) mm
LINEA DE CORTE	5 Cm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMP. DE COLOR	4.000K 3.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	1.000Lm
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA



FUENTES DE PODER QUE SE PUEDEN CONECTAR A LA CINTA LED



REF.DRTC2
DC24V



REF.DRTC4
DC24V



REF.DRTC6
DC24V



REF.DRTC8
DC24V



REF.DRTC10
DC24V



REF.DRTC12
DC24V