

MACROLED®

Tiras LED 2835

Y-C300-FW12-IP66



Tensión
DC12V

Temperatura
-

Protección
IP66

Lúmenes/W
180lm/m

Vida Útil
50.000hs

Garantía
2 años



Características eléctricas

Modelo	Y-C300-FW12-IP66
Tensión	DC12V
Potencia	8W/m
Corriente	0.66A x m.
Batería	-
Frecuencia	50-60Hz
Smart	-
Chip	-
Compatibilidad	-
Conductor	Cobre Doble
Conexión	-
Compatible con asistentes	-
Certificado LM80	-
Clase	3
Conector	Cable +/-
Consumo de electricidad estática	-



Funciones

On/Off Switch	25.000
Potencia por metro	-
Requerimientos	-
R9	5
Salida	-
Salida 12V	-
Salida 24V	-
SDCM	-

Características lumínicas

Modelo	Y-C300-FW12-IP66
Ángulo de apertura	120°
Flujo luminoso	180lm x m.
Lúmenes/W	180lm/m
Temperatura Color	-
Tipo de LED	-
Tipo de Luz	Amarillo

Características materiales

Alcance	-
Ancho de la tira	-
Cantidad de botones	-
Cantidad de LEDS	300 LEDs
Control remoto	-
Dimensiones	-
Dimensiones control	-
Distancia de corte	-
Largo del cable	-
Largo del rollo	5M
Material del cuerpo	-
Peso	-
Radio de curvatura mínimo	-
Temperatura de operación	-20° +50°
Tipo de instalación	Adhesivo 3m
UGR	-
Método de activación	-
Vida útil	50.000hs
Protección IP	IP66



2835
Y-C300-FW12-IP66

MACROLED®

Información Comercial

SKU	Y-C300-FW12-IP66
Código de barras	0742832556125
Garantía	2 años
Familia	2835
Macrofamilia	TIRAS LED

Enlaces

Ficha Web	https://www.macroled.com.ar/tiras-led/0742832556125
Garantía	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Garantias/Y-C300-FW12-IP66.pdf
Certificación	s3.coresagroup.com/certificaciones/macroled/cqr_tiraled_92_se.pdf

