

RONDO 12

Montaje Mounting

Potencia Power

Tensión nominal Rated voltage

Temperatura de color ^[1] Color temperature ^[1]

Flujo luminoso ^[2] Luminous flux ^[2]

Eficiencia Efficiency

Ángulo de apertura Beam angle

Índice de reproducción cromática CRI

Protección IP IP Protection

Material Material

Dimensiones Dimensions

Regulación Dimming

Longitud de corte min. Min. cuttable length

Diámetro de curva Bend diameter

Numero LEDs/metro Number of LEDs/meter

Carrete Estandar Standard reel

Resistente al agua salada Saltwater resistant

Resistente a rayos UV UV resistant

En superficie | Suspensión On surface | Suspended

8 W/m

24 V DC.

2700K	3000K	4000K	5000K
696 lm	720 lm	757 lm	816 lm
87 lm/W	90 lm/W	94 lm/W	102 lm/W

270°

97

IP67

Silicona Silicone

Ø12 x 1000 mm

No No

50 mm

Ø100 mm min

160 LED/m

5 m

Si Yes

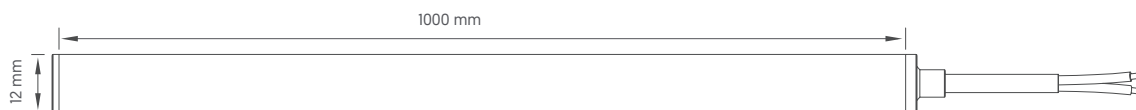
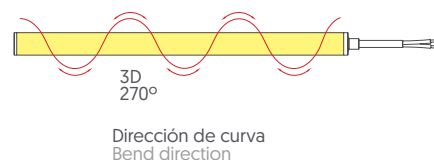
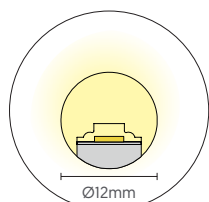
Si Yes



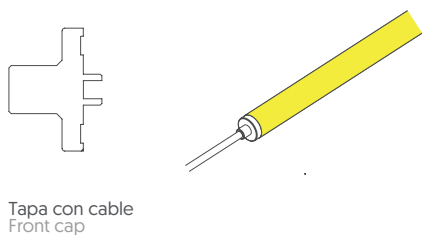
MEICON®

DIMENSIONES Y ÓPTICA DIMENSIONS AND OPTICS

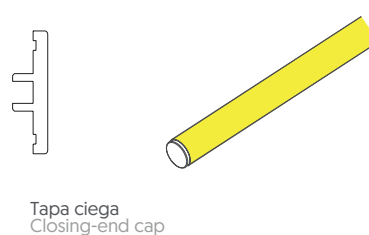
CURVATURA BENDING



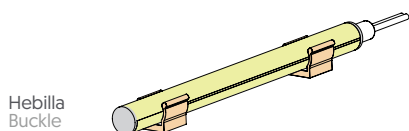
ACCESORIOS ACCESORIES



Tapa con cable
Front cap



Tapa ciega
Closing-end cap



Hebilla
Buckle

*Las imágenes son ilustrativas. Los productos finales están sujetos a cambios sin aviso previo. *Images for reference only. Subject to changes without prior notice.

^[1] Precisión de medición para flujo +/- 5%. Precisión de medición para x, y +/- 0,005. Precisión de medición para CRI 1.5.

Measurement precision for flux +/- 5%. Measurement precision for x, y +/- 0,005. Measurement precision for CRI 1.5.

^[2] Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS

CE LM80 RÖHS

RESISTENCIA RESISTANT



UV



Saltwater