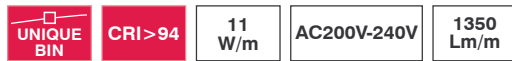


VENATI 14

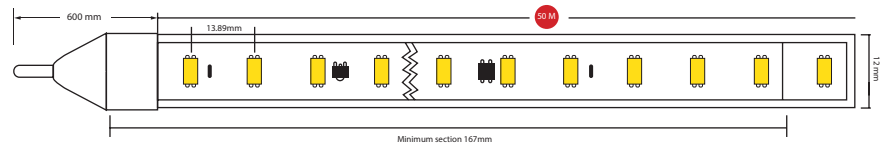
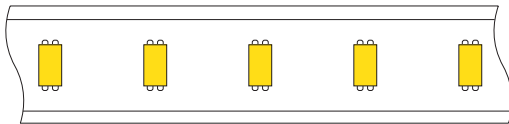
- / Reproducción cromática hasta CRI 94.
- / Desviación CCT <50K (CIE 1931).
- / Carrete estándar: 50 metros.
- / Totalidad de puntos de soldadura estañados.
- / Posibilidad de corte a medida.

- / Color reproduction up to CRI 94.
- / CCT deviation <50K [ICD 1931].
- / Standard reel: 50 meters.
- / Welding points totally tinned.
- / Possibility of custom cut.



MEICON®

DIMENSIONES DIMENSIONS



Escala 1:1 Scale 1:1

ESPECIFICACIONES SPECIFICATIONS

V _{out} DC	AC200V-240V
Corriente directa Forward current	50 mA/m
Potencia Power	11 W/m
CRI ¹⁾	>94 / >90
Código de producto	21563 / 21564 / 21565 / 21566
Temperatura de color LED ²⁾ LED Color Temperature ²⁾	2700 K / 3000K / 4000K / 6000K
Flujo luminoso Luminous flux	1250Lm/m / 1300Lm/m / 1350Lm/m / 1350Lm/m
Ancho del PCB PCB width	12 mm
Espesor del cobre Copper thickness	2 OZ
Tamaño mín. del elemento Min. element size	167 mm
Mín. radio de bucles Min. bucling radius	>50mm
Ángulo Angle	120°
Electricidad estática Static electricity	800 V
Temp. de trabajo Working Temp.	-20 +40°C
Humedad máxima Working Humidity	90%
Temp. de almacenaje Storage Temp.	-40 +60°C
Temp. de unión Junction Temp.	115°C
Protección IP IP Protection	IP65 Extrusión PVC PVC extrusion
Número LEDs/metro Number of LEDs/meter	72 LEDs

Calificación máxima absoluta en T^a= +25°C. Los rendimientos luminicos pueden verse incrementados hasta en un 30% en condiciones específicas de laboratorio.
Absolute maximum rating at T^a= +25°C. Luminous yields can be increased by up to 30% under specific laboratory conditions.

¹⁾Pruebas de tolerancia aceptable CRI: -1. CRI testing acceptable tolerance: -1. *Las imágenes son ilustrativas, los productos finales están sujetos a cambios sin previo aviso.
²⁾Disponible desde 2700K hasta 9000K. Tolerancia máxima permitida ± 10% Lm. *Available from 2700K up to 9000K. Maximum allowed tolerance ± 10% Lm.

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- / Disponible fichero IES.
- / Unidad de corte marcada en el PCB y plano (mm).
- / Disponible para interior y/o exterior.
- / Aplicaciones: Iluminación general, de acento y decoración; arquitectura, retail, equipamiento y horeca.
- / IES file available.
- / Cutting unit marked on PCB and drawing (mm).
- / Available for indoor/outdoor use.
- / Applications: General illumination, accent and decoration; architecture, retail, equipment and horeca.

NORMATIVA REGULATIONS

EN 55015 / EN 61457 / EN 62776 / EN 62471 / EN 62384 / Directiva 2004-108-EC / Directiva 2006-95-EC / UL 2108 / UL 8750 / LM 80 IESNA (>97.16%)

CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS

RoHS | CE | UL