

LED tira “*serie profesional*” SMD3528, 9.6W/m 4200K, 24V DC, 120Leds/m, rollo 5m, IP54

Num.ref:PN35120WN(4000k), PN35120WW(2700K)



Descripción:

La *serie profesional* de tiras de LED Ultralux son diseñadas con componentes y materiales de alta calidad. Las excelentes emisiones lumínicas, la cinta adhesiva de la marca 3M y los diodos de alta calidad garantizan la calidad de montaje.. La garantía es 3 años.El voltaje es 24 V DC, asegurando perdidas pequeñas de la luminosidad y el voltaje en toda la longitud de la tira. El grado de resistencia es IP54

Nota:

- Se recomienda montar las tiras de LED en perfiles de aluminio.
- Cantidad mínima:5m (1 rollo).

Parámetros lumínicos:

Flujo luminoso: 1000lm
Angulo de apertura: 120 °
Cantidad de diodos: 120 LEDS/m
Índice repr. cromática (CRI): >80
Tonalidad (CCT):2700K/ 4200 K
Tipo de diodo: SMD 3528

Parámetros eléctricos:

Tensión de funcionamiento: 24V DC
Potencia en metro: 9.6 W/m

Parámetros básicos:

Grado de resistencia: IP54
Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: >50 000 h
Dimensiones: 5 m/10 mm
Eficiencia energética: E
Garantía: 3 años

