



# **ALCAN Sensor**



| 9,60 W | 3.000 - 6.000 K | 770 lm | IP20 | UGR <19 | 30.000 h | Apertura: 120 ° | 10 a 40 °C | IK04 | IRC >80 | GR 0



Ref. 52690600



## Metro Perfil sup. ALCAN Sensor 9,6W 24V IP20 Opal

Serie: ALCAN Sensor

Perfil de aluminio anodizado de alta calidad de instalación en superficie de dimensiones reducidas y elegante diseño.

Permite longitudes de hasta 2 metros, puede ser cortado a distintas medidas.

Consta de un sensor de presencia integrado en el difusor, ideal para su instalación en armarios.

Fuente Lumínica. Tira LED Flexible SMD3528 120 LEDS/m 24V IP20, Fuente de alimentación 24V IP20.

Difusor opal que garantiza un gran confort visual y una óptima distribución lumínica.

Garantía: 3 años





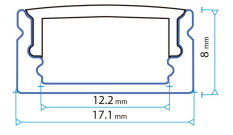
### **DATOS FÍSICOS**

Color: Gris Material: Aluminio Material del difusor: Policarbonato Opal Material del marco: Aluminio Driver/equipo incluido: Si Tipo driver/equipo: LED Movimiento: Fijo 10 ~ 40 °C Temperatura de funcionamiento: IP20 Grado protección IP: Grado protección IK: IK04



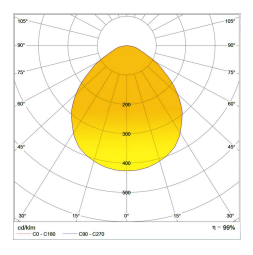
### **DATOS DIMENSIONALES**

Tipo de instalación:
Formato:
Rectangular
Largo:
1.000 mm
Ancho:
17 mm
Alto/Fondo:
7 mm



### **DATOS OPERATIVOS**

Temperatura de color: 3000 - 6000K Índice de reproducción cromática: >80 Agrupamiento MacAdam: 770 lm Flujo lumínico: 80.21 lm/W Eficacia luminosa: Distribución óptica: Directa Simetría óptica: Extensiva 120° Ángulo de apertura: Grado de deslumbramiento: UGR <19 Número de LEDs: 120 Tipo LED: Módulo LED SMD 3528 Número de lámparas: 1 (incluidas) Tipo de lámpara: Módulo LED



Referencia: 52690600

Lámpara reemplazable:

Vida:

Por usuario

30.000 h L80B10





Si

## **DATOS ELÉCTRICOS**

Tecnología iluminación: Led Potencia consumida: 9,60 W Factor de potencia: 0,85 50/60 Hz Frecuencia: 24 V Tensión de salida: Clase de aislamiento: Clase II



## **EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Tipo de producto: Producto continente

Marcado CE:

Conforme RoHS:

#### **CUMPLIMIENTO NORMATIVAS** Si Apto BREEAM: Viviendas Si Reciclable:

Recogida selectiva: Si Si Respetuoso con el Medio Ambiente: Seguridad fotobiológica: GR0 Alta eficiencia energética: Si Fácil instalación: Si Fabricado en España: No

## **OTRAS CARACTERÍSTICAS**

Referencia: 52690600