

Características generales

- Descripción: Pasamanos y elemento luminoso LED adecuado para la iluminación uniforme de zonas de tránsito, escaleras, pasillos y puentes peatonales.
- Clase de aislamiento: clase III (pasamanos)
- Tensión nominal: 24 V
- Grado de protección: IP65
- Protección contra impactos: IK08
- Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C
- Peso: 2.00 kg
- Protecciones contra sobretensiones de modo común: 6 kV
- Protecciones contra sobretensiones de modo diferencial: 10 kV
- Driver: remoto
- Marcas y Certificaciones: CE

Datos de prestaciones*

Flujo de la lámpara:	815 lm
Potencia de la lámpara:	10 W
Eficiencia de la lámpara:	82 lm/W
Flujo de la luminaria:	460 lm
Potencia de la luminaria:	10 W
Eficiencia de la luminaria:	46 lm/W

Sistema óptico

Lámpara: LED
Temperatura de color: 3000 K
Índice de reproducción cromática (IRC): ≥ 80
Consistencia cromatica (SDCM): ≤ 3
Tipo de óptica: Adjustable diffused beam
Vida del grupo óptico: 60.000 h @ Ta 25°C TM21
Clase de seguridad fotobiológica: EXEMPT GROUP

Normas de referencia

EN60598-1 / EN60598-2-1 / EN62471

Instalación y mantenimiento

Instalación: fila continua
Fijación: soportes de fijación
Cableado: conexión en fila continua (controlador remoto)
Ø cable de alimentación: utilizar cables bipolares H07RN-F 2x1 mm² para la conexión del grupo de alimentación al primer producto

Regulación del flujo

A petición

Regulación 1-10V	X
Regulación DALI	X

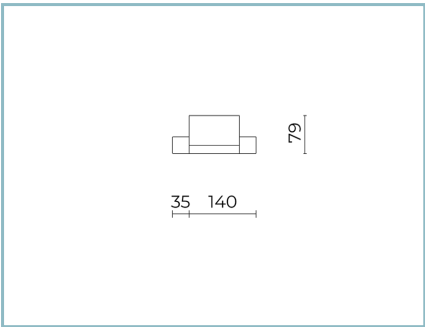
Materiales

Cuerpo: aleación de aluminio extruido UNI6060 T5
Sistema de fijación: soportes de aleación de aluminio fundido a presión UNI EN AB 47100 (contenido de cobre < 1 %)
Acabado: fosfocromatización y pintado con polvos de poliéster realizada en 16 fases para la mejor resistencia a los agentes atmosféricos

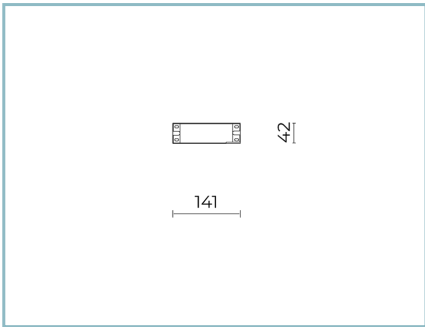
Colores

 Sablé 100 Noir	Código: 06BA2N4599C
--	----------------------------

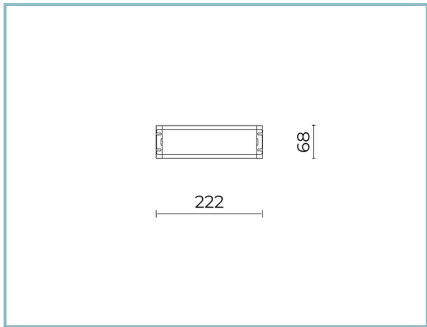
Complementos



06BA900C0
Kit 2 terminales + 1 soporte
para completar fila continua. Color:
Sablé 100 Noir.



06TA902X0
Driver
60W-24V IP66



06LL914AB0
Controlador DALI
150W-24V IP67

NOTE

*Datos de prestaciones

Los valores indicados en esta hoja de datos deben considerarse valores nominales con una tolerancia de +/-7%.
Los datos se refieren al flujo y eficiencia del modulo LED sin lentes. Si usted necesita los datos del modulo LED con lentes,
hay que multiplicar los datos por el factor 0.90.

Información general

Las características del producto están sujetas a cambios y deben ser confirmadas en la fase de orden.
Con el fin de facilitar la actualización continua de sus productos, Cariboni Group se reserva el derecho de realizar cambios
sin previo aviso.