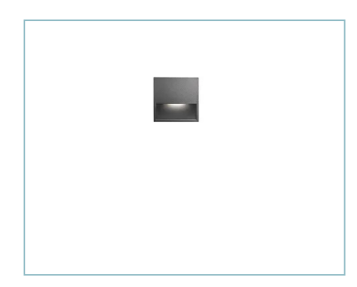
Rev. 17/01/2023

## **Aplos Empotrable Pared**

Opciones: DALI Temperatura de color: 3000 K Tipo de óptica: AS-D

06AP1A84947AV

Color: Gris RAL9006



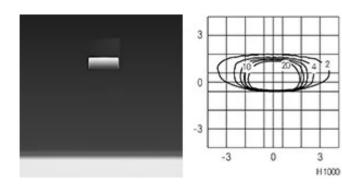
# Características generales

Driver: remoto (con pedido aparte)

Marcas y Certificaciones: CE

Descripción: Producto para instalación empotrable Clase de aislamiento: clase III Tensión nominal: 500 mA Grado de protección: IP66 Protección contra impactos: IK08 Factor de potencia: > 0.9 Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C Peso: 1.00 kg

186 **d** 31 193 193



## Datos de prestaciones\*

Corriente LED:	500 mA
Flujo de la lámpara:	880 lm
Potencia de la lámpara:	6.5 W
Eficiencia de la lámpara:	135 lm/W
Flujo de la luminaria:	265 lm
Potencia de la Iuminaria:	6.5 W
Eficiencia de la luminaria:	41 lm/W

Ficha producto

Rev. 17/01/2023

**Aplos Empotrable Pared** 

Opciones: DALI Temperatura de color: 3000 K

Tipo de óptica: AS-D

06AP1A84947AV

Color: Gris RAL9006

#### Sistema óptico

Lámpara: 8 LED

Temperatura de color: 3000 K

Índice de reproducción cromática (IRC): ≥ 80

Consistencia cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipo de óptica: AS-D

Vida del grupo óptico: >60.000h @Ta25°C L80B10

Clase de seguridad fotobiológica: EXEMPT GROUP

#### Normas de referencia

EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN62471 / EN61547

### Instalación y mantenimiento

Instalación: empotrable de pared

Cableado: entrada de cable posterior, precableado con cable de salida

Regulación del flujo	Estándar
Regulación DALI	Χ

#### Materiales

Cuerpo: aleación de aluminio fundido a presión UNI EN AB 47100 (contenido de cobre < 1%)

Apantallamiento: policarbonato

Colimador óptico: nylon PA66

Acabado: fosfocromatización y pintado con polvos de poliéster realizada en 16 fases para la mejor resistencia a los agentes atmosféricos

### Colores

Gris RAL9006 Código: **06AP1A84947AV** 



Ficha producto

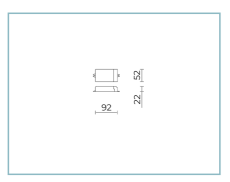
Rev. 17/01/2023

Aplos Empotrable Pared

Opciones: DALI Temperatura de color: 3000 K Tipo de óptica: AS-D 06AP1A84947AV

Color: Gris RAL9006

### Complementos



06LX900X0

B176 Controlador DALI 16W IP20

M1 CONECTOR

IP68 2P CL.III - DALI

#### 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 moltiplicar 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.