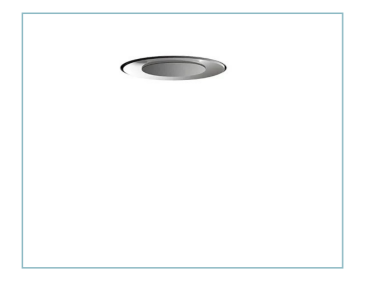
Rev. 17/01/2023

### **Ekleipsis Empotrable Techo**

Tamaño: small Temperatura de color: 2700 K Tipo de óptica: rotosimétrica difusora 06EK1D6380D

Blanco RAL9003 Color:



# Características generales

Clase de aislamiento: clase I

Tensión nominal: 220-240 V 50/60 Hz

Grado de protección: IP66

Protección contra impactos: IK08

Factor de potencia: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

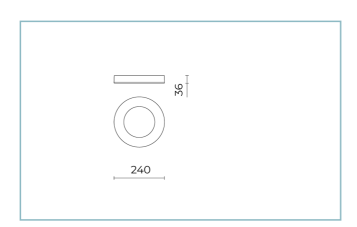
Peso: 1.30 kg

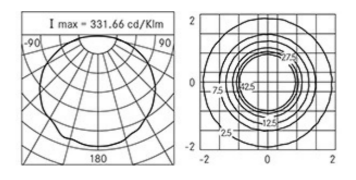
Superficie expuesta máx: 0,045 m²

Superficie expuesta lateral: 0,0085 m²

Driver: integrado

Marcas y Certificaciones: CE





# Datos de prestaciones\*

prestaciones	
Flujo de la lámpara:	7 lm
Potencia de la lámpara:	12 W
Eficiencia de la lámpara:	78 lm/W
Flujo de la luminaria:	445 lm
Potencia de la Iuminaria:	13 W
Eficiencia de la Iuminaria:	34 lm/W
Categoría del índice de deslumbramiento:	D6

Ficha producto

Rev. 17/01/2023

**Ekleipsis Empotrable Techo** 

Tamaño: small Temperatura de color: 2700 K Tipo de óptica: rotosimétrica difusora 06EK1D6380D

Color: Blanco RAL9003

#### Sistema óptico

Lámpara: LED

Temperatura de color: 2700 K

Índice de reproducción cromática (IRC): ≥ 80

Consistencia cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipo de óptica: rotosimétrica difusora

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

Clase de seguridad fotobiológica: EXEMPT GROUP

#### Normas de referencia

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

## Instalación y mantenimiento

Instalación: techo / pared

Ø cable de alimentación: ≤ 9 mm

Pasacable: DG-MS 16

#### Materiales

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

Lentes: policarbonato

Juntas: silicona antienvejecimiento

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

## Colores

Blanco RAL9003

Código: **06EK1D6380D** 



Ficha producto

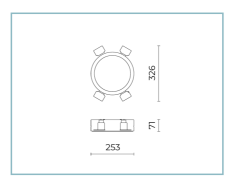
Rev. 17/01/2023

**Ekleipsis Empotrable Techo** 

Tamaño: small Temperatura de color: 2700 K Tipo de óptica: rotosimétrica difusora 06EK1D6380D

Color: Blanco RAL9003

### Complementos



#### 06EK900J

Kit empotrable EKLEIPSIS SMALL para techos de cartón yesopara

#### 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.