

Referencia. *Reference.*
**536871**

Categoría. *Category*
**LUMINARIAS**

## EVO DUAL



### Dimensiones. *Dimensions.*


**Color**
**BLANCO**  
 WHITE

### Incluye. *Includes.*

FLORON CON ALIMENTACION

SUSENSIONES CABLE

DRIVER INTERNO

-

-

### Descripción. *Light Source.*

Evo Dual es una luminaria led de interior (IP40) que logra crear diferentes ambientes en un mismo espacio gracias a su proyección de luz bidireccional. Disponible en instalación suspendida y en pared, satisface las necesidades de iluminación general al emitir la luz hacia abajo y logra crear una iluminación de ambiente cuando dirige la luz hacia arriba.

Con potencias de 49W, 61W, 73W y 86W, 230VAC y un PF>0,9, Evo Dual cuenta con la certificación CRI>90 que reproduce fielmente los colores y está disponible con una amplia gama de temperaturas de color de 2.700K, 3.000K, 4.000K, RGBW y 2.700-5.500K que transforman el ambiente según las necesidades que requiera el espacio.

Versátil y ajustable, Evo Dual incorpora un driver que simplifica su instalación y es compatible con los sistemas Casambi, Tuya, Dali 2 y Push, tecnologías que proporcionan un control de luz inteligente y regulan su intensidad asegurando confort y bienestar en la iluminación.

Evo Dual tiene una duración media de 50.000 horas y 5 años de garantía.

*Evo Dual is an indoor LED luminaire (IP40) that manages to create different atmospheres in the same space thanks to its bidirectional light projection. Available for suspended and wall-mounted installation, it satisfies general lighting needs by emitting light downwards and creates ambient lighting when the light is directed upwards.*

*With powers of 49W, 61W, 73W and 86W, 230VAC and PF>0.9, Evo Dual is CRI>90 certified for true color rendering and is available in a wide range of color temperatures of 2,700K, 3,000K, 4,000K, RGBW and 2,700-5500K to transform the ambience to suit the needs of the space.*

*Versatile and adjustable, Evo Dual incorporates a driver that simplifies installation and is compatible with Casambi, Tuya, Dali 2 and Push systems, technologies that provide intelligent light control and regulate its intensity, ensuring comfort and well-being in lighting.*

*Evo Dual has an average life of 50,000 hours and a 5-year warranty.*

### Fuente de Luz. *Light Source.*

Potencia.	Power.	73,92
Tensión.	Voltage.	220 - 240 VAC
Frecuencia.	Frequency.	50/60Hz
Flujo Luminoso.	Lumens.	7392 Lm
Eficacia Luminica.	Light Effectiveness.	100 Lm/W
Eficiencia Óptica	Optical Efficiency	80%
Flujo Luminoso Real	Actual Luminous Flux	5913 Lm
Difusor	Diffuser	LENTES LINEALES
Temperatura de Color.	Color Temperature.	RGBW
CRI	IRC	90
Ángulo lumínico.	Beam Angles.	90°
Regulación	Dimmable.	TUYA
UGR	UGR	>22
MacAdam ELIPSE.	MacAdam ELIPSE.	3 STEP
		One Bin
Índice de protección.	Protection Index.	40
Clase	Clase	I
IK	IK	IK-04
Horas de Vida	Hours of Life,	50000
Garantía	Warranty.	5 AÑOS
PF	FP	0,94

### Datos Técnicos *Data Sheet.*

PCB	PCB	RIGIDO
Adhesivo Termico	Thermal Adhesive	SI
L.B.	L.B.	L80 B20
Largo	Long.	1680
Ancho	Width.	24
Alto	High	75
Diametro	Diameter.	-
Peso	Net Weight.	2,68
Material.	Material.	ALUMINIO

**No Flicker**