

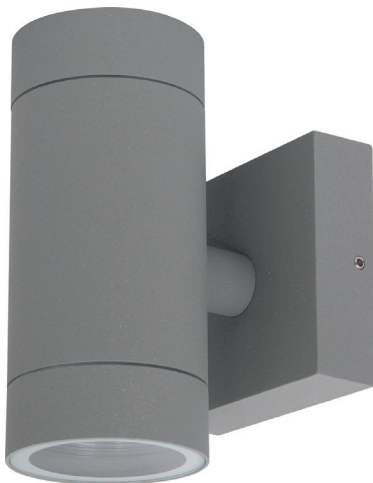
# FICHA TÉCNICA



870430CW

## APLIQUE PARA EXTERIOR LAGOS 2X8W 2XGU10

Aplice modelo LAGOS para dos lámparas de hasta 8W de potencia y casquillo GU10. Instalación en superficie y apta para exteriores con un índice de protección IP54. Grado de protección de resistencia mecánica a impactos IK08. Distribución de iluminación indirecta hacia arriba y abajo. Cuerpo de aluminio de acabado gris y difusor de cristal transparente.



### DATOS DEL PRODUCTO

Código del artículo:	870430CW
Descripción:	Aplice de exterior LAGOS
Código EAN13:	8436568442235

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia:	Máximo 2x8W
N.º de lámparas:	2
Casquillo:	GU10
Tensión:	220-240vac
Frecuencia:	50-60Hz
Clase de aislamiento eléctrico:	CLASE I
Conexión:	L/N+TT

### DATOS LUMÍNICOS

Distribución de la luz:	Indirecta
Dirección de la luz:	Hacia arriba y hacia abajo

### DATOS TÉCNICOS

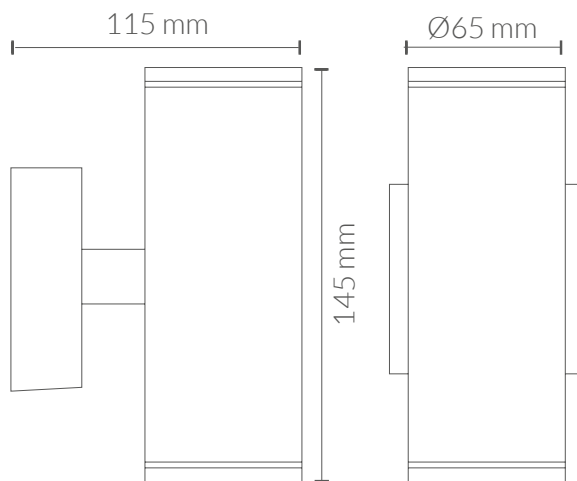
Grado de protección:	IP54 (Equipo protegido contra el polvo y contra salpicaduras de agua)
Grado de impacto:	IK08 (5J)
Tipo de montaje:	Superficie

### DATOS FÍSICOS

Cuerpo de la luminaria	
Material:	Aluminio
Acabado:	Gris
Difusor	
Material:	Cristal
Acabado:	Transparente

## MEDIDAS

---



## CERTIFICACIONES

---

CE & ROHS

### Directiva LVD 2014/35/EU BAJA TENSIÓN

- EN 60598-2-1 Luminarias. Parte 2-1: Requisitos particulares. Luminarias fijas para uso general.  
EN 60598-1 Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.

### Directiva RoHS 2011/65/EU y Directiva delegada (UE) 2015/863

Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos.

- IEC 62321-1 IEC 62321-3-1  
IEC 62321-4 IEC 62321-5  
IEC 62321-6 IEC 62321-7-1  
IEC 62321-7-2 IEC 62321-8

