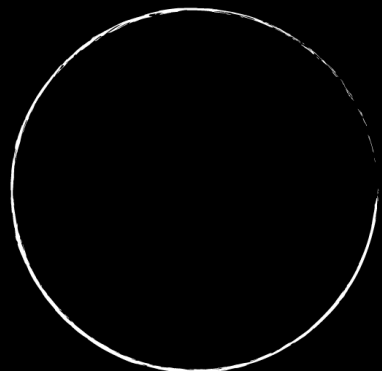
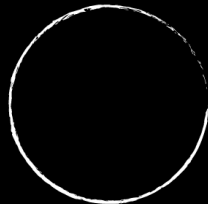
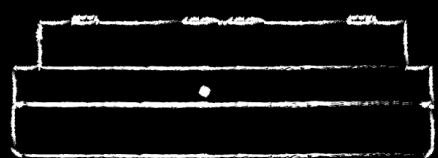
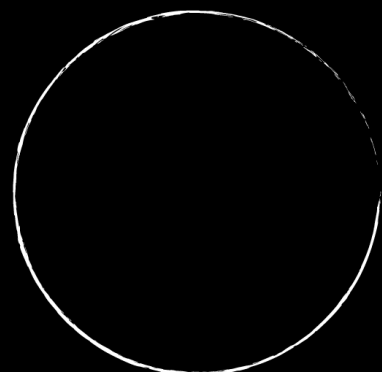


**Eira.**



**INLUX**  
*www.inlux.es*



# Eira.

Su geometría circular y su difusor de vidrio de alta calidad generan una iluminación homogénea y envolvente, proporcionando un elevado confort visual y una integración natural en todo tipo de espacios arquitectónicos.

Disponible en 24W, incorpora selección de temperatura de color mediante Switch, permitiendo adaptar la iluminación a diferentes aplicaciones y entornos. Su construcción en aluminio inyectado y vidrio, junto con una protección IP65 e IK06, garantiza una excelente resistencia frente a la intemperie y al envejecimiento, incluso en condiciones exigentes.

Diseñada para accesos, zonas de paso, terrazas y áreas comunes exteriores, Eira ofrece una solución fiable y duradera que combina eficiencia, versatilidad y diseño para proyectos de iluminación arquitectónica contemporánea.



# Eira

Cubierta de cristal

Colores disponibles.

Instalación en pared.



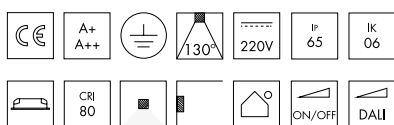
IK06

CRI>80

Regulación OnOff.  
Regulación Dali.

IP65

Temperatura ajustable Switch  
(3000K/4000K)



## DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

<b>Potencia:</b>	24W
<b>Flujo luminoso</b>	3000K 4000K 2637Lm 2627Lm
<b>Temperatura de color:</b>	Temperatura ajustable mediante Switch (3000K/4000K)
<b>CRI:</b>	CRI>80
<b>Ángulo apertura:</b>	130°
<b>Voltaje entrada:</b>	220V (50/60Hz)
<b>Grado protección:</b>	IP65
<b>Protección IK:</b>	IK06

## DIMENSIONES.

<b>Dimensiones:</b>	Ø240x79,5mm
---------------------	-------------

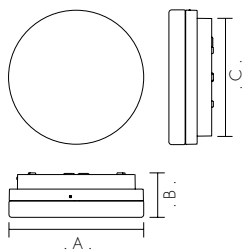
## DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

<b>Tipo de instalación:</b>	Pared
<b>Entorno de uso:</b>	Exterior
<b>Emisión:</b>	Directa
<b>Material producto:</b>	ADC12 + Cubierta cristal
<b>Acabado carcasa trasera:</b>	Blanco / Negro / Gris antracita

## FUENTES DE LUZ.

<b>Categoría:</b>	Led
<b>Clase:</b>	Clase I
<b>Vida útil:</b>	50.000h (L70 (B50))
<b>Regulación:</b>	OnOff / Dali

## CREA TU REFERENCIA.



A: Ø240

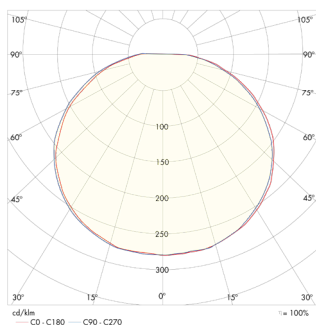
B: 79,5

C: Ø221

Familia	Consumo	Temperatura color	Regulación	Acabado carcasa trasera
<b>ER</b>	<b>24</b> 24W	<b>TA</b> Temperatura ajustable Switch (3000K/4000K)	<b>ND</b> OnOff <b>D</b> Dali	<b>B</b> Blanco <b>N</b> Negro <b>GA</b> Gris antracita

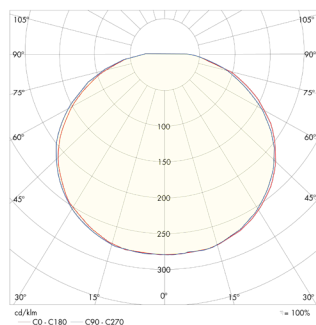
Ejemplo de código / **ER24TANDGA**

## FOTOMETRÍAS.



**Potencia:** 24W

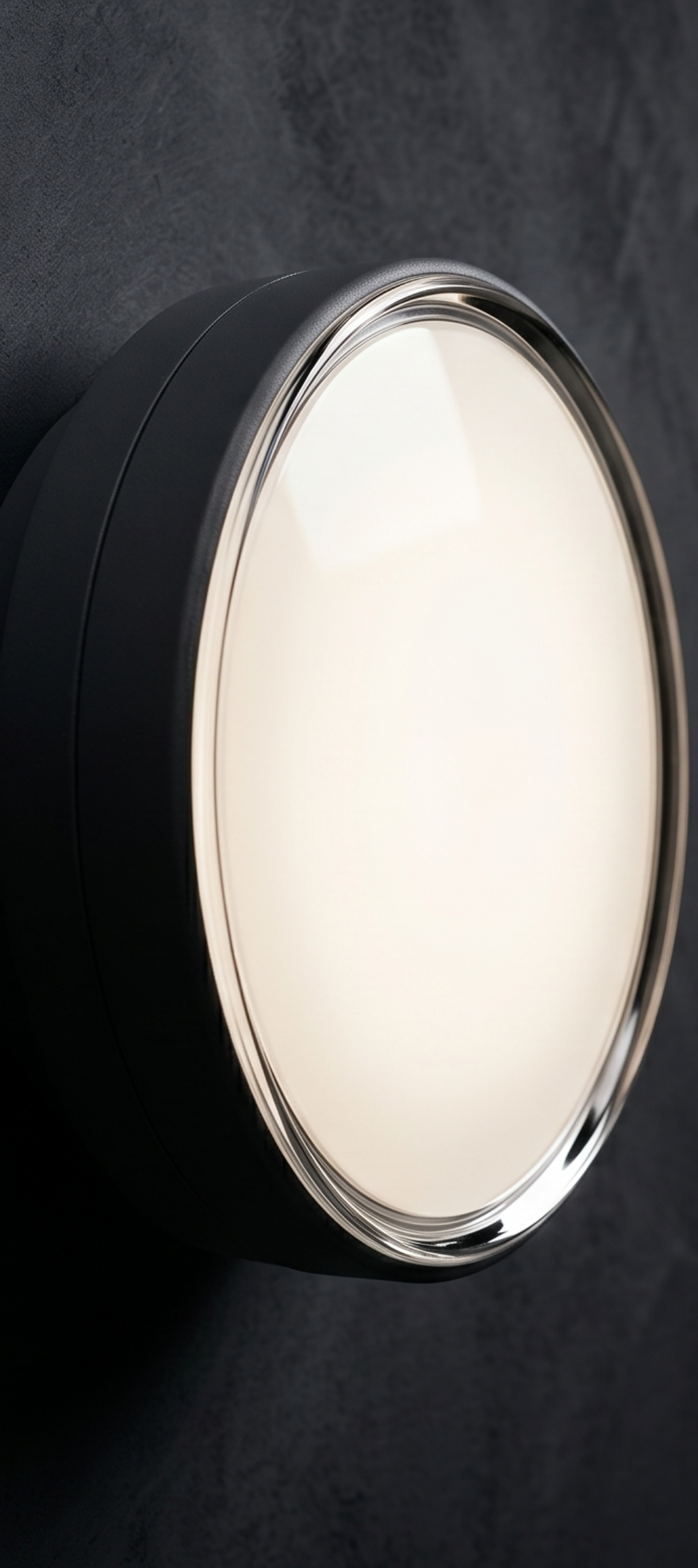
**Temperatura de color:** 3000K



**Potencia:** 24W

**Temperatura de color:** 4000K

\*Nota: Todos las medidas son en mm.



## **Cubierta de cristal.**

La cubierta de cristal de EIRA no solo aporta una estética elegante y atemporal, sino que también contribuye a una distribución lumínica homogénea y confortable.

Su acabado de alta calidad mejora la percepción visual de la luminaria y proporciona una mayor resistencia frente a las condiciones exteriores, garantizando durabilidad y un rendimiento constante a lo largo del tiempo.

## **Información importante.**

Debido a la constante evolución de la tecnología Led, los datos técnicos de los productos pueden variar en el tiempo. Inlux se reserva el derecho de anular o realizar modificaciones técnicas o formales cualquier modelo sin previo aviso y sin que sea motivo de reclamaciones. Por favor visite [www.inlux.com](http://www.inlux.com) para la última información de producto.

Todos los modelos cumplen las normas exigidas por la CE.

**INLUX**

*www.inlux.es*