



**LED**

Dimensiones (mm)



### Descripción

Cilindro de LED.

### Código

XD2022-A

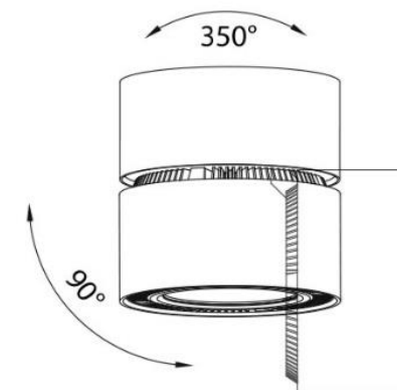
### Instalación

Luminaria para sobreponer en Dry Wall o cualquier tipo de cielo raso falso para nueva obra o preexistentes.

### Aplicación

Ideal para ubicar en

- Comerciales
- Oficinas
- Residencial
- Decorativo



### Lámpara Tipo

### Potencia (W)

- |       |         |
|-------|---------|
| ▪ LED | ▪ 13.6W |
|-------|---------|

### Especificaciones

**Óptica** ..... Especular facetado.  
**Difusor** ..... N/A.  
**Protección IP** ..... IP20.  
**Lúmenes** ..... 1126Lm.  
**Color temperatura** ..... 3000°K CRI >80, ángulo 22° (18° / 30°). Apertura 90° / Giro 350°.  
**Temperatura ambiente** ..... 0 °C a 55 °C.  
**Alimentación** ..... 120-240V. AC 50/60Hz.  
**Garantía** ..... 3 años.  
**Eléctrico** ..... Driver de LED 500mA.

### Acabado

Aluminio inyectado.

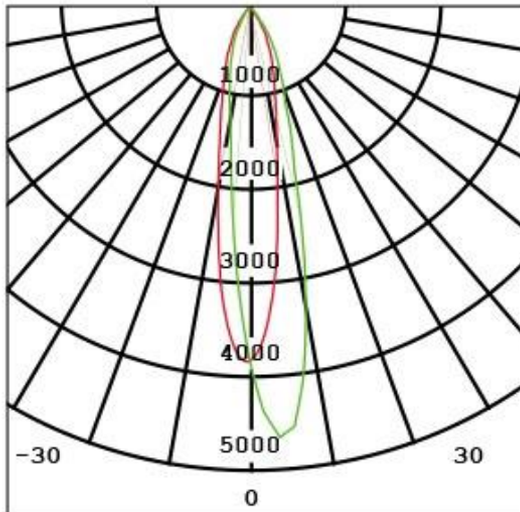
### Notas

**Nota:** Debido a continua investigación, nos reservamos el derecho de cambiar especificaciones sin previa notificación.





Reporte Fotométrico



E (lx)	h (m)	17.95 °	Ø (cm)
2926	1		31.59
732	2		63.18
325	3		94.77
183	4		126.37
117	5		157.96

Curva Polar

# XD2022-A

Nota: Debido a continua investigación, nos reservamos el derecho de cambiar especificaciones sin previa notificación.

