

OPALUX®

OP-3073

CAJA ESTANCA CIEGA

- Caja estanca ciega OPALUX diseñada para proteger y alojar conexiones eléctricas en instalaciones interiores y exteriores.
- Su diseño cerrado permite mayor flexibilidad de instalación y ayuda a resguardar los empalmes frente al polvo, humedad e impactos moderados.
- Cumple con las normas **IEC 60670-1** e **IEC 60670-22**, bajo la Directiva de Baja Tensión **2014/35/UE** y el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión **REBT 2002**, con marcado de conformidad **CE**.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	OP-3073
Marca:	OPALUX
Tipo:	Caja estanca ciega
Garantía:	1 año
Características eléctricas	
Resistencia de aislamiento:	> 5 MΩ @ 500 V DC
Rigidez dieléctrica:	4.5 kV
Tensión de impulso:	4 kV
Clase de aislamiento:	Clase II
Características de operación	
Uso recomendado:	Interior / exterior
Tipo de instalación:	Superficie
Grado de protección:	IP55
Resistencia al impacto:	IK07
Temperatura de funcionamiento:	-25 °C a 40 °C
Temperatura de transporte y almacenaje:	-25 °C a 70 °C
Características físicas	
Material:	ABS
Color:	Gris RAL 7035
Material libre de halógenos:	Sí
Ensayo de hilo incandescente:	650 °C
Ensayo de bola:	70 °C
Peso neto:	0.27 kg

Dimensiones (mm):

