



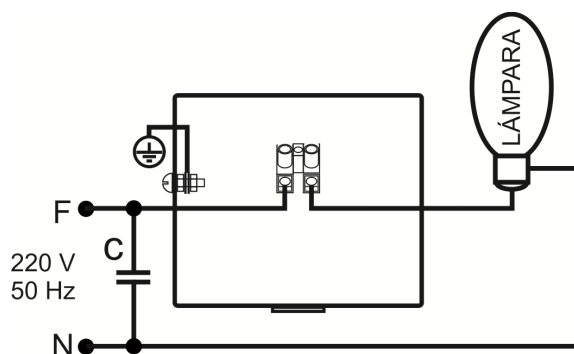
JC[®]

**BALASTO PARA LÁMPARAS DE MERCURIO ALTA PRESIÓN
Para Intemperie**

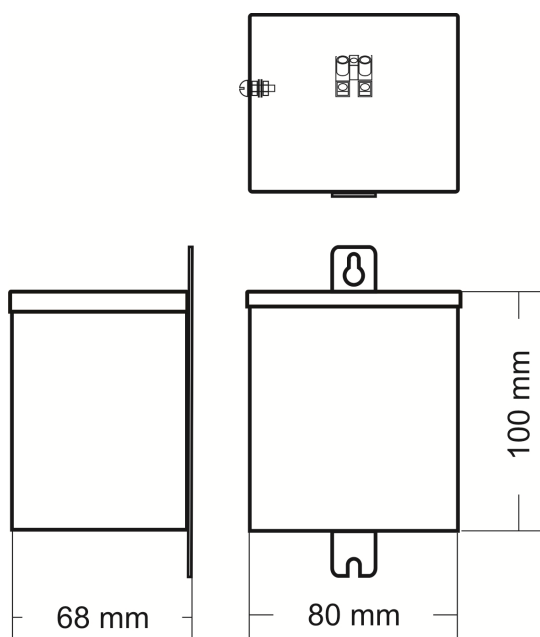
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	-	22225
Tipo	-	Para Intemperie
Potencia nominal	(W)	125
Tensión de alimentación	(V)	220...($\pm 3\%$)
Frecuencia	(Hz)	50
Factor de potencia total	-	0.55
Corriente de línea	(A)	1.15
Pérdidas propias	(W)	25
Δt	($^{\circ}\text{C}$)	75
Bornera	-	A tornillo, sección máxima del conductor 2.5 mm ²
Peso	Kg.	2.03
Certificación	-	IEC 61347-1:2000, IEC61347-2-9:2003 - IEC 923:2005

ESQUEMA DE CONEXIONES



DIMENSIONES



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.