

<b>Industrias Vigo</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>LUMINARIA PARA</b>
	CARACTERÍSTICAS GENERALES Y DATOS CONSTRUCTIVOS	<b>USO EXTERIOR</b> FICHA TÉCNICA N°

LUMINARIA	Denominación: <b>MINI-G</b> Códigos:		
INFORMACIÓN GENERAL	Inyección de aluminio a presión atmosférica. Cierres con sellos O'ring de acrilonitrilo Tornillos de acero inoxidable AISI 304		
OPTICA			
DIFUSOR	Metacrilato		
ELEMENTO EMISOR	Lampara led G9 potencia máxima 12W		
SISTEMA ELÉCTRICO	Alimentación 220 CA		
EQUIPO AUX.			
SEGURIDAD	Grado de protección hermética <b>IP65</b> Grado de protección al impacto <b>IK09</b> (10 Joules)	AISLACIÓN CLASE: <b>I</b>	
ACOMETIDA	Prensacables estanco de poliamida con cierre corona IP68 Cable 3 X 0,75mm <sup>2</sup> TPR		
MEDIDAS	Díametro Máximo	alto Máximo	Peso Total
	143 mm	38 mm	0,7 Kg.
FIJACIÓN	Fijaciones de nylon 6mm		
ACABADO	Pintura electrostática en polvo termo convertible COLORES ESTÁNDAR: Grafito - negro - gris plata		

