



## GLO-G

# 6952-96-002

Globo LED - Luce VERDE - Pressacavi non inclusi, vedi accessori. Globo LED EX - luce VERDE - armatura antideflagrante SOLO con pressacavi EX non inclusi, vedi accessori. Certificato conforme shock test MIL S 901 D Grado A - Classe I - Tipo A – solo se montato con nostri accessori di fissaggio a parete o soffitto. Griglia protezione disponibile, vedi accessori. Installazione: Zona 1/2 (Gas) - Zona 21/22 (polveri) Classificazione GRUPPO II - Categoria 2G/2D II 2G Ex db IIC T4 Gb - II 2D Ex tb IIIC T135°C Db

Caratteristiche illuminotecniche		Caratteristiche meccaniche	
Caratteristiche LED	Power LED	Materiale struttura	Alluminio esente rame per uso marino
Numero di LED	1	Trattamento superficiale	Polvere epossidica per esterno
Temperatura Colore	Verde Lunghezza d'onda dominante: >520nm <540nm	Colore struttura	Grigio RAL 7040
Ottica	180°	IP	IP66
Rischio Fotobiologico	RG0	MIL-S 9001D Grade A- Class I – Type A	SI
Caratteristiche elettriche		Varie	
Tensione di Alimentazione	100/240V AC 50/60Hz	Durata di Vita del Driver	90000
Potenza Totale Assorbita	7W	Dimensioni della Scatola	180x300x180mm - 4kg
Fattore di Potenza	> 0,9	Conformità alle norme	EN60598-1; EN60598-2-1; EN62471 + TR62778; IEC60092-306; IEC60533; EN60079-0; EN 60079-1; EN60079-28; EN 60079-31
Sistema di Controllo	On/Off	Codice a Barre	8019282550426
Driver	Incluso	Made In	Italy
Tipo di Alimentatore	Costant Current	Classe di Isolamento	 CL1
Driver Output	500mA		
Driver Input	100/240V~ 50/60Hz		
Protezione Driver	Sovratensione di rete 1kV		
Cablaggio Passante	Si, nel corpo lampada		



