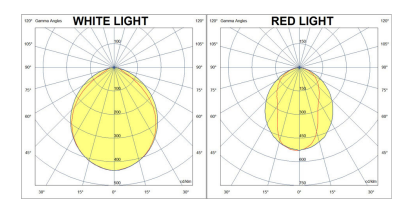


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





## PEX CR **6807-94-002**

Armatura EX antideflagrante luce LED bianca + ROSSA con 4 fori filettati 1/2" NPT per pressacavi EX (non inclusi) Installazione: Zona 1/2 (Gas) - Zona 21/22 (polveri) Classificazione GRUPPO II - Categoria 2G/2D II 2 G Ex db IIB+H2 T5 Gb - II 2 D Ex tb IIIC T100°C Db

Sorgente luminosa 1	Sorgente luminosa 2
SMD	SMD
60	36
3000 lm	
2040 lm	52 lm
155 lm/W @85°C	
89 lm/W @85°C	11 lm/W @85°C
White 4000K	Rosso Lunghezza d'onda Dominante: >619nm <625nm
120°	120°
80	
RG0	RG0
$\left  \begin{array}{c} A \\ G \end{array} \right  D \right\rangle$	
	SMD 60 3000 Im 2040 Im 155 Im/W @85°C 89 Im/W @85°C White 4000K  120° 80 RG0

	Caratteristiche elettriche	
	Specifica elettrica 1	Specifica elettrica 2
Tensione di Alimentazione	100/240V AC 50/60Hz	100/240V AC 50/60Hz
Potenza Totale Assorbita	23W	5W
Fattore di Potenza	> 0,9	0,4C
Sistema di Controllo	On/Off	On/Off
Driver	Incluso	Incluso
Tipo di Alimentatore	Costant Current	Costant Voltage
Driver Output	1050mA	24VDC
Driver Input	100-240V~ 50/60Hz	100/240V~ 50/60Hz
Protezione Driver	Sovratensione di rete 4kV; (L/N - PE) 6kV	Sovratensione di rete 2Kv
Cablaggio Passante	Si, nel corpo lampada	Si, nel corpo lampada

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Alluminio esente rame per uso marino	
Trattamento superficiale	Polvere epossidica per esterno	
Colore struttura	Grigio RAL 7040	
IP	IP66	
Diffusore / Schermo di protezione	Vetro borosilicato resistente alle alte temperature	
Sistema di montaggio	Con staffe in alluminio verniciate; fissaggio con 4 viti M10	
Temp. ambiente di funzionamento	-30°C / +55°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-30°C / +85°C	
Dimensioni della Lampada	198x136x380mm - 8,6kg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L90 B50 >60000	
Durata di Vita del Driver	110000h	
Dimensioni della Scatola	9.2kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC 60092-306; IEC 60533; EN 62471 + TR62778; EN 60079-0; EN60079-1; EN60079-7; EN60079-28; EN60079-31	
Codice a Barre	8019282103493	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	CL1	





Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

