
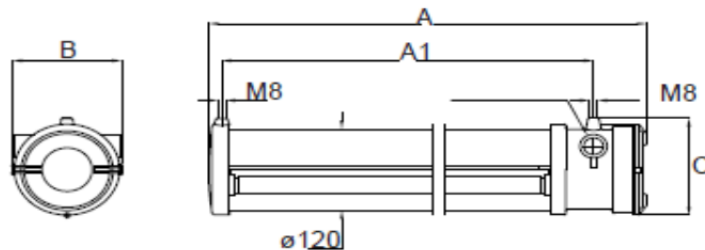



DESCRIZIONE Armatura illuminante per tubi fluorescenti	ARTICOLO FLF.....	DESCRIPTION Lighting fixtures for fluorescent tubes
CERTIFICATI DISPONIBILI	ATEX IECEX GOST	AVAILABLE CERTIFICATES
DIRETTIVA	94/9/CE	DIRECTIVE
NORME	EN 60079-0 EN 60079-1 EN 60079-31	STANDARDS
INSTALLAZIONE	ZONA 1 – 2 – 21 - 22	INSTALLATION
MATERIALI DISPONIBILI	ALLUMINIO/ALLUMINIUM	AVAILABLE MATERIALS
CARATTERISTICHE Le armature fluorescenti della serie FLF sono costituite da due testate in lega di alluminio a basso contenuto di rame, da un tubo in vetro borosilicato temprato e da un riflettore interno. L'armatura nell'esecuzione in emergenza è provvista di parte elettrica montata all'interno del corpo stesso. Non essendo dotata di custodia porta morsetti in esecuzione 'Ex e', l'armatura illuminante FLF viene impiegata in impianti in tubo (o ingresso con pressacavo sigillato). FLF è disponibile per tubi fluorescenti, tubi fluorescenti compatti e tubi LED		CHARACTERISTICS FLF series lighting fixtures consist of two aluminium alloy heads, a tempered borosilicate glass tube and an internal reflector. The fixture in emergency execution has the electrical unit mounted inside the body. As FLF series lighting fixtures are not provided with "Ex e" terminal box, they're suitable for installations in conduit system (or entrance with sealed cable-gland). FLF series is available for fluorescent tubes, compact fluorescent tubes and LED tubes
ESECUZIONE Ex	II 2GD Ex d IIC	Ex CODE

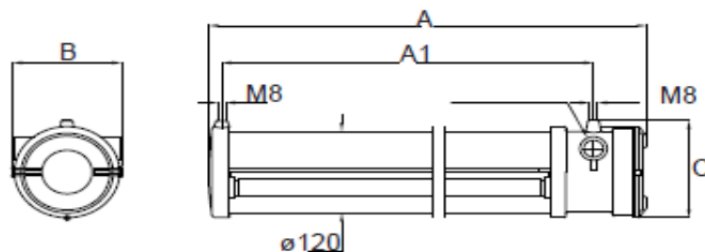
IMBOCCHI / ENTRIES DIA 2x3/4" NPT / ISO 7/1



ART	GRANDEZZA	TIPO FUNZIONAMENTO	LAMPADE n°	DIMENSIONI mm				WATT	TEMPO DI SCARICA
				A	A1	B	C		
FLF	218	normale	2	725	640	142	145	18	
	218EF4	normale + emergenza							1
	218EF7								
	118EF4								
	118EF7								
	118EE4								
	118EE7								
	236	normale	2	1325	1240	142	145	36	
	236EF4	normale + emergenza							1
	236EF7								
	136EF4								
	136EF7								
	136EE4								
	136EE7								
	258	normale	2	1625	1540	142	145	58	
258EF4	normale + emergenza	1							
258EF7									
158EF4									
158EF7									
158EE4									
158EE7									

DESCRIZIONE ARMATURA ILLUMINANTE PER TUBI FLUORESCENTI COMPATTI	ARTICOLO FLF.....	DESCRIPTION LIGHTING FIXTURES FOR COMPACT FLUORESCENT LAMPS
CERTIFICATI DISPONIBILI	ATEX IECEX GOST	AVAIABLE CERTIFICATES
DIRETTIVA	94/9/CE	DIRECTIVE
NORME	EN 60079-0 EN 60079-1 EN 60079-31	STANDARDS
INSTALLAZIONE	ZONA 1 – 2 – 21 - 22	INSTALLATION
MATERIALI DISPONIBILI	ALLUMINIO/ALLUMINUM	AVAILABLE MATERIALS
CARATTERISTICHE Le armature fluorescenti della serie FLF sono costituite da due testate in lega di alluminio a basso contenuto di rame, da un tubo in vetro borosilicato temprato e da un riflettore interno. L'armatura nell'esecuzione in emergenza è provvista di parte elettrica montata all'interno del corpo stesso. Non essendo dotata di custodia porta morsetti in esecuzione 'Ex e', l'armatura illuminante FLF viene impiegata in impianti in tubo (o ingresso con pressacavo sigillato). FLF è disponibile per tubi fluorescenti, tubi fluorescenti compatti e tubi LED		CHARACTERISTICS FLF series lighting fixtures consist of two aluminium alloy heads, a tempered borosilicate glass tube and an internal reflector. The fixture in emergency execution has the electrical unit mounted inside the body. As FLF series lighting fixtures are not provided with "Ex e" terminal box, they're suitable for installations in conduit system (or entrance with sealed cable-gland). FLF series is available for fluorescent tubes, compact fluorescent tubes and LED tubes
ESECUZIONE Ex	II 2GD Ex d IIC	Ex CODE

IMBOCCHI/ENTRIES DIA 2x3/4"NPT / ISO 7/1



ART	GRANDEZZA	TIPO FUNZIONAMENTO	LAMPAD n°	DIMENSIONI mm				WATT	PESO KG
				A	A1	B	C		
FLF	136C	normale	1	725	640	142	145	36	5,5
	236C		2	725	640	142	145	36	5,7