

SPARTAN FL48C



IP 66

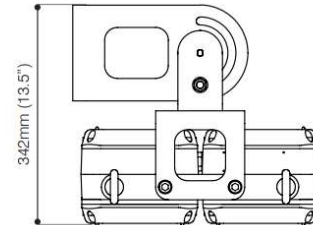
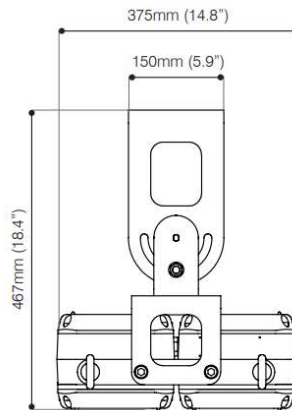
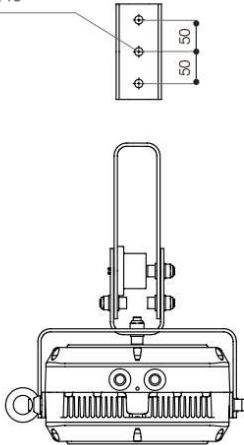
IP 67



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Certificado:	CML 13ATEX3007
Marcado:	II 2 G D Ex emb op is IIC T6 Gb Ex emb op is IIC T5/T4 Gb Ex tb op is IIC T82°C Db
Temperatura:	-10°C ≤ Ta ≤ +55°C
Tensión:	110 - 254 V Bajo voltaje: 18 - 48 V AC y 18 - 69 V DC Extra bajo voltaje: 12 V
Frecuencia:	50 - 60 Hz
Material:	Aluminio grado marino con abrazaderas de acero inoxidable
Entradas de Cable:	2 x M20
Color:	Z 1: RAL 9006 Z 2: frontal RAL 7012, trasera RAL 9006
Ángulos del haz:	10° x 10° (circular)

3 HOLES
∅13



Ref	Descripción	Potencia	LM	TC	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
FL48C	48 LEDs zona 1, 21	136 W	10000	+6000K	312 x 375 x 467	25
FL48C-2	48 LEDs zona 2, 22		11000			