

Ficha Técnica: Proyector led a prueba de Explosión

Descripción del Producto:

, es circular de color naranja con distintas potencias
sirve para: galpones, minería, salas, etc.

Características:

Eficiencia Lumínica	130lm/w	Material	Aluminio - Vidrio
Angulo	120°	Instalación	Sobrepuesto
Protección IP	65	Color	Naranja
Voltaje	AC85-265V	Vida Útil	50.000hrs
CRI	70	Certificaciones	CE, EMC, RoHS, SAA
Factor de Potencia	0.95	Garantía	1 año
Tecnología	LED PHILIPS 3030	Zona	Zona 1 - División 2

Código	Descripción	Potencia	K°	Diametro	Alto	Peso
IES-JT-PAE-200-5	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	200W	5000K	430MM	180MM	8KG
IES-JT-PAE-200-6	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	200W	6000K	430MM	180MM	8KG
IES-JT-PAE-150-5	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	150W	5000K	405MM	115MM	6,7KG
IES-JT-PAE-150-6	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	150W	6000K	405MM	115MM	6,7KG
IES-JT-PAE-100-5	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	100W	5000K	300MM	130MM	4KG
IES-JT-PAE-100-6	PROYECTOR ANTIEXPLOSIVO	100W	6000K	300MM	130MM	4KG

Imágenes



Dimensiones

