













Potência	Pressão	Vida útil	Saída	Consumo
84W (LED)	4.0-7.0Bar	>30000h	8000Lm	<0.3³/min
250W (HALÓGENA)		>2000h	6000Lm	<0.75³/min

Peso (Kg)		
Latão Niquelado	13,5Kg	
Alumínio	6,9Kg	

MARCAÇÃO		
Gases	Ex sb op is IIC T6 Gb	
Pó	Ex tb IIIC T85°C Db	
Classe de Temperatura	T6/T85ºC	
Grau de Proteção	IP67	
Zonas	1, 2, 21 e 22	
Temperatura de Operação	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C	

	Código	Item
Descrição do Produto	MLAM026HA250	Lâmpada Halógena 250W
	MLAM026LD084	Lâmpada LED 84W
	ML0250005	Filtro Alta Eficiência Fluxo 1.67
Luminária portátil de segurança especial, para inspeção,	ML0250004	Filtro Simples Fluxo 4.48m 3
alimentação por ar comprimido.	ML0250003	Mangueira Antiestática 36,6
	ML0250002	Mangueira Antiestática 18,3

Corpo: Latão niquelado or alumínio;

Difusor: Vidro temperado;

Refletora: Alumínio anodizado fosco (facho fechado - padrão)

ou polido (facho aberto - sob consulta)

Suporte: Incluso; Tensão de Saída: 24V;

Alimentação de Entrada: Por ar comprimido;

Vida Útil: > 60000 horas;

Normas Técnicas: ABNT NBR IEC 60079-0 / 28 /31/33;

Nº Certificado: ©TÜV 14.0310X

Item
Lâmpada Halógena 250W
Lâmpada LED 84W
Filtro Alta Eficiência Fluxo 1.67m³/mir
Filtro Simples Fluxo 4.48m 3/min
Mangueira Antiestática 36,6M
Mangueira Antiestática 18,3M
Suporte Tripé









