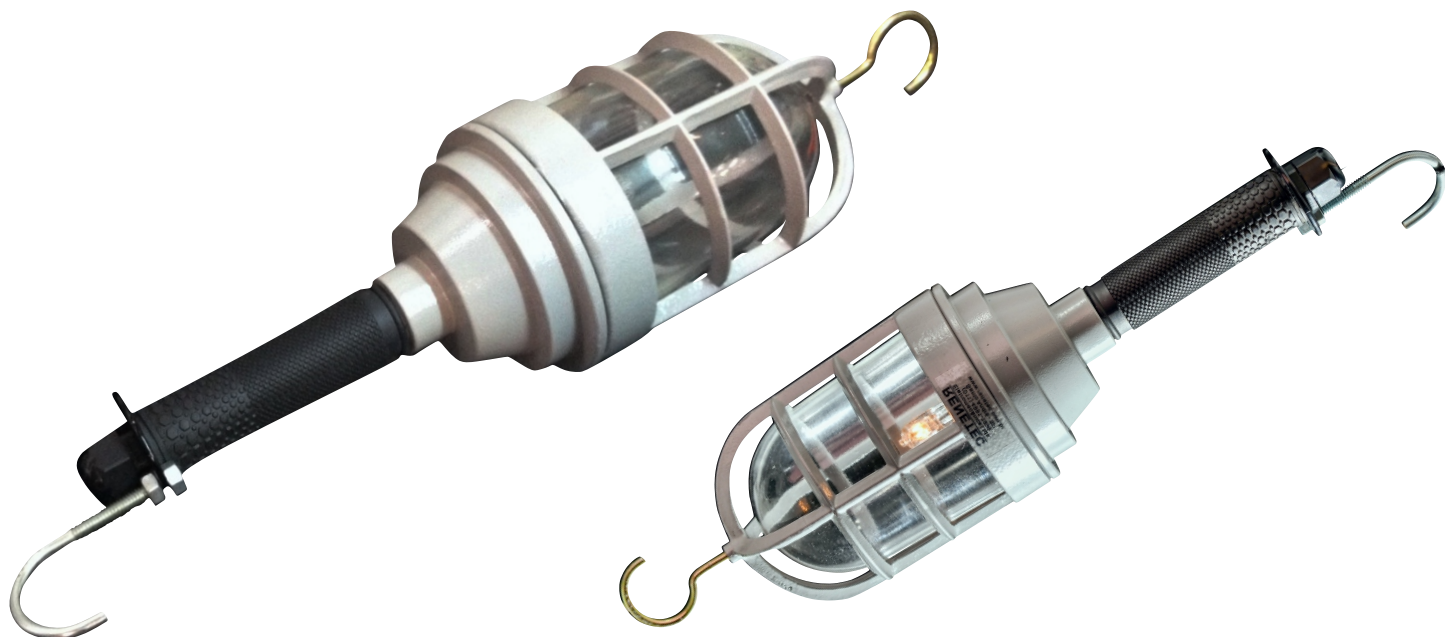


Luminária à prova de tempo, gás, vapor e pó, com grande resistência contra impactos oferecendo segurança e facilidade em qualquer tipo de operação. Própria para utilização na inspeção de equipamentos



DADOS TÉCNICOS DA LUMINÁRIA

- Grau de proteção da luminária: IP54
- Corpo em alumínio fundido
- Pintura eletrostática na cor cinza munsell N6,5
- Visor em vidro cristal temperado
- Luminária blindada construídas em alumínio fundido em liga 305/323, adequado para instalações em áreas não classificadas.
- Fabricadas de acordo com as normas NBR's 60079-0, 60079-1, 60529.
- Tensão de Alimentação - (ver tabela de modelos);
- Acompanha 20 metros de cabo PP, plug sob consulta.



PRODUTO DESENVOLVIDO E
FABRICADO NO BRASIL!

Modelos em Lâmpada	Características da Lâmpada		Alimentação	Tipos de Lâmpada
	Potência	Lumens		
RL-AH100(A)	100W	1.000	24 (Vca / Vcc)	Lâmpada Hológenas Bi-pino - Base G6.35
RL-AH100(B)	100W	1.000	110 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(C)	100W	1.000	220 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(D)	150W	1.500	110 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(E)	150W	1.500	220 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(F)	300W	3.000	110 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(G)	300W	3.300	220 (Vca / Vcc)	
RL-AH100(H)	10W	1.100	110 (Vca / Vcc)	Lâmpada LED Bulbo Base E27
RL-AH100(I)	10W	1.100	220 (Vca / Vcc)	