



CARACTERÍSTICAS

- Grau de proteção IP55
- Resistente a impactos
- Classe de temperatura: T2 ou T3
- Classe 1, divisão 1 e 2, grupo IIB
- Certificações INMETRO e CEPEL
- Versatilidade no manuseio
- Fácil manutenção
- Própria para inspeção de equipamentos em atmosferas explosivas
- Fornecido com 20 metros de cabo 3 x 1,5 mm com plugue steck (2P+T)
- Classificação: Ex d (à prova de explosão)
- Pode ser fornecido com tripé, referências Tucano: EXH500T e EXH500TL
- Pode ser fornecido com cavalete em aço, referências Tucano: EXH500C e EXH500CL
- Holofote com lâmpada halógena



EXH500 - Holofote à prova de explosão

MODELOS EXH500T, EXH500TL, EXH500C e EXH500CL



EXH500C e EXH500CL

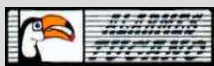


EXH500T e EXH500TL

O PRODUTO

O Holofote à prova de explosão EXH500 é uma luminária para aplicação em atmosferas explosivas como indústrias químicas, petroquímicas e etc. Seu corpo é fabricado em alumínio fundido e o vidro frontal em cristal temperado (espessura 10 mm), o que confere ao produto alto grau de resistência a impactos e variações de temperatura.

Um diferencial do Holofote à prova de explosão EXH500 é a facilidade de manutenção, já que não necessita de selagem, sendo extremamente fácil a troca do visor, cabos e lâmpada. Além disso, este holofote apresenta alto índice de luminosidade e é acompanhado de prensa cabos à prova de explosão.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Referência Tucano	Tensão (V)	Potência (w)	Quantidade de lâmpadas x potência (w)	Tipo da lâmpada	Classe de temperatura
EXH500(A)	12	100	2 de 50 w	BI-PINO	T3
EXH500(B)	12	200	2 de 100 w	BI-PINO	T2
EXH500(C)	24	100	2 de 50 w	BI-PINO	T3
EXH500(D)	24	200	2 de 100 w	BI-PINO	T2
EXH500(E)	24	300	2 de 150 w	BI-PINO	T2
EXH500(F)	127	200	2 de 100 w	BI-PINO	T2
EXH500(G)	220	200	2 de 100 w	BI-PINO	T2
EXH500(H)	127	100	1 de 100 w	PALITO	T3
EXH500(I)	127	200	1 de 200 w	PALITO	T2
EXH500(J)	127	300	1 de 300 w	PALITO	T2
EXH500(K)	220	100	1 de 100 w	PALITO	T3
EXH500(L)	220	200	1 de 200 w	PALITO	T2
EXH500(M)	220	300	1 de 300 w	PALITO	T2

CARACTERÍSTICAS DE TRANSPORTE

Dimensões da embalagem (C x L x A) 390 x 315 x 225 mm

Obs 1: Para embalar o produto é utilizada uma caixa de madeira não fumigada destinada a exportação.

Obs 2: O peso do holofote é 5,5 Kg. O peso total do produto + embalagem é 12,5 Kg.

Dimensões

