



EX

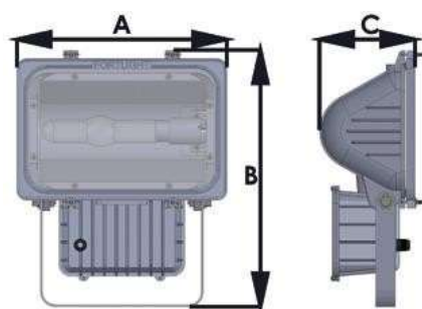
Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.



PROJETOR A PROVA DE EXPLOSÃO

FFLZ 15 AL NA



Projektor para uso em áreas classificadas Zona 2, 21 ou 22, corpo em alumínio fundido de alta resistência mecânica e a corrosão, acabamento em pintura eletrostática na cor cinza claro Munsell N6,5, vidro plano temperado, refletor em chapa de alumínio anodizado brilhante, alojamento para equipamento auxiliar (reator, ignitor, bornes, capacitor, drivers..), parafusos em aço inox, grau de proteção IP66, conjunto fornecido com um prensa-cabo, porta-lâmpadas antivibratório E-27; E-40; Rs7x suporte em aço galvanizado tipo "U" para ajuste vertical e/ou horizontal.

Aplicação:

Áreas industriais, indústrias com áreas classificadas, indústrias químicas, indústrias de processo, farmacêuticas, armazéns etc...

Marcação:

Ex nA IIC T1 T6 Gc IP66

Ex nR IIC T1 T6 Gc IP66

Ex tb IIIC T55°C. T 340°C Db IP66

Modelo	Porta-lâmpada	Potência Watts	Classe de temperatura	Peso Kg	Dimensões		
					A	B	C
FFLZ 15AL-1nAVM80	E-27	80	T3/T131°C	6,5	425	525	195
FFLZ 15AL-1nAVM125	E-27	125	T3/T145°C				
FFLZ 15AL-1nAVM250	E-40	250	T2/T210°C				
FFLZ 15AL-1nAVM400	E-40	400	T2/T220°C				
FFLZ 15AL-1nAVS70	E-27	70	T4/T118°C	6,5			
FFLZ 15AL-1nAVS100	E-40	100	T4/T123°C				
FFLZ 15AL-1nAVS150	E-40	150	T3/T134°C				
FFLZ 15AL-1nAVS250	E-40	250	T2/T222°C				
FFLZ 15AL-1nAVS400	E-40	400	T2/T225°C				
FFLZ 15AL-1nAVMET70	E-27	70	T4/T116°C				
FFLZ 15AL-1nAVMET150	E-27	150	T4/T118°C				
FFLZ 15AL-1nAVMET150	E-40	150	T3/T162°C				
FFLZ 15AL-1nAVMET250	E-40	250	T2/T210°C				
FFLZ 15AL-1nAVMET400	E-40	400	T2/T290°C				

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br