



PROJETOR - TPRW36B

Características:

Projektor Ex d (à prova de explosão) Ex t(à prova de ingresso de poeiras combustíveis), apropriado para uso em Zona 1, 2, 21 ou 22, grau de proteção IP66 / IP66W, corpo e aro fabricado em liga de alumínio fundido copper free de alta resistência mecânica e à corrosão, conjunto fixado por parafusos de cabeça sextavada em aço inox. Vidro temperado. Acabamento em pintura eletrostática na cor cinza claro Munsell N6,5. Conjunto fornecido com furos passantes para fixação de tirantes, fornecido também com terminal de aterramento externo e caixa Ex e de conexão elétrica com três bornes Ex e, pode ser fornecido com até dois prensa-cabos Ex de, entradas roscadas 3/4"NPT ou sob encomenda 1/2"NPT, 1/2" ou 3/4"BSP. Fornecido com suporte para sustentação e ajuste vertical ou horizontal em aço carbono galvanizado a fogo. Conjunto fornecido com placas de LED de alto desempenho, durabilidade e eficiência.

Utilização:

Utilizada na iluminação de longo alcance indústrias com áreas classificadas de serviço severo; Indústrias Químicas e Petroquímicas; Indústrias de Processo; Plataformas; Refinarias; Pátios; Silos.

Normas:

ABNT NBR IEC 60079-0
ABNT NBR IEC 60079-1
ABNT NBR IEC 60079-31
ABNT NBR IEC 60529

Marcação:

Ex d IIB T4 Gb
Ex tb IIIC T105°C Db
IP66 / IP66W

