



Projeto à Prova de Explosão Duplo - 2 x TPRW36

CARACTERÍSTICAS:

- Até **46.000 lumes**
- Maior fluxo luminoso
- Sistema de fixação robusto, com **ajuste vertical e horizontal**
- Projetor fabricadas em **alumínio fundido COPPER FREE. Parafuso em aço inox 304**. Acabamento em pintura eletrostática **cinza claro Munsell N6,5**
- **Caixa Ex e** "segurança aumentada" com **bornes Ex e** para conexão, conjunto fornecido com **prensa-cabo Ex ed**.
- Potências **2x150 ou 200W**
- Tensões **110Vca ou 220Vca**
- Pode ser fornecido **com lentes de 60º ou 90º**



LINHA DE
PRODUTOS
TELBRA

100%
CERTIFICADA

UTILIZAÇÃO:

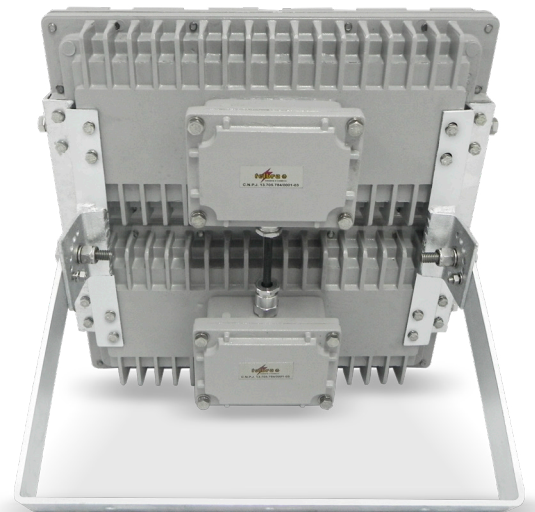
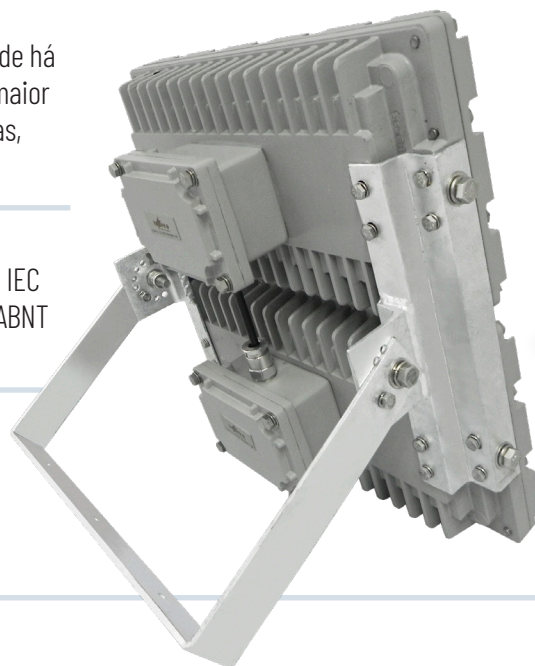
Locais em áreas classificadas, onde há necessidade de iluminação com maior fluxo luminoso, indústrias químicas, farmacêuticas, pátios etc.

NORMAS:

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

MARCAÇÃO:

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



Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / www.telbra.com.br / telbra@telbra.com.br