

FICHA TÉCNICA FT-PEL-C25



Uso previsto:

Luminaria LED a prueba de explosión para su uso en industria petroquímica, gasolineras, estaciones de bombeo, hornos, industria farmacéutica, industria alimenticia y otras áreas donde se requiera un alto grado de protección. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio, acabado con pintura poliéster color amarillo de aplicación electroestática curada al horno. Refractor de cristal resistente al impacto, Driver electrónico Marca MeanWell, LED LUXEON TX.

Características:

- IRC > 70
- Grado de protección IP65
- Grado anticorrosión: WF2
- Grado a prueba de explosión: D
- Voltaje de operación: 120 – 277 V AC
- Frecuencia de operación: 50/60 Hz
- Potencia de línea: 25 W
- Corriente de línea: 0.25 a 0.09 Amperes
- Flujo Luminoso: 2,625 lm

www.supradesarrollos.com