

FANAL RECTO PARA TUBO CON PANTALLA

FRT/HT100P

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**CUERPO:**

Estructura de aleación de aluminio fundido, rejilla protectora, fácil instalación. Colgante mediante tubo conduit rosca ½" NPT o Cuello de cisne (goose neck). Pintura al horno para mayor protección.

DIFUSOR: vidrio transparente, rojo o verde a pedido del cliente. Vidrio de 5 mm de espesor.

PANTALLA: de aluminio. Color blanco por dentro y negro por fuera. 11 pulgadas de diámetro exterior.

EMPAQUETADURA: De neoprene, para mayor hermeticidad, resistencia al calor y medio ambiente.

PORTALÁMPARA (Socket): Diseño A-ibar E-27 de tipo cerámico con rosca, contactos de bronce para mejor conductividad eléctrica y mejor rendimiento de la lámpara. Fácil instalación.

DIMENSIONES:

Aprox 19cm de alto - 28cm de diámetro

DETALLES ADICIONALES:

Grado de Hermeticidad IP66. Totalmente herméticos, protección total contra la penetración de polvo y humedad. Resistentes a la intemperie. Sólidos y resistente a impactos. Preguntar por accesorio adicional para colgar mediante cadena. Preguntar por fanal sin pantalla.

PESO APROX: 1.2 kg

USOS:

Iluminación en lugares de alta humedad, en frigoríficos, Iluminación de centros mineros o grandes almacenes, lugares expuestos al polvo, tierra del medio ambiente.
