

FANAL RECTO PARA TUBO 200W – FRT/T200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CUERPO: Estructura de aleación de Aluminio fundido. Pintura al horno color gris martillado. Instalación eléctrica por medio de tubo de 1" NPT.

DIFUSOR: De vidrio transparente y en colores: rojo, amarillo verde, opalino ó pavonado; 5 mm de espesor.

EMPAQUETADURA: De neoprene, para mayor resistencia al calor.

PORTALÁMPARA: E-27 de tipo cerámico anti vibratorio, con rosca y contacto de bronce, resorte bajo el contacto central para mayor fijación y mejor contacto con la lámpara.

DETALLES ADICIONALES: Grado de Hermeticidad IP65. Protección contra la penetración de polvo, humedad y fuertes chorros de agua. Resistente a impactos.

DIMENSIONES: 150mm DIAMETRO x 260mm LARGO

PESO APROX: 1.25 kg

MONTAJE: mediante tubo de 1" NPT, en cualquier posición vertical, horizontal o inclinado

USOS: Para señalización de embarcaciones, iluminación de pozos, tanques de almacenamiento, almacenes, socavones, minas, frigoríficos. Iluminación en lugares húmedos y expuestos al polvo.