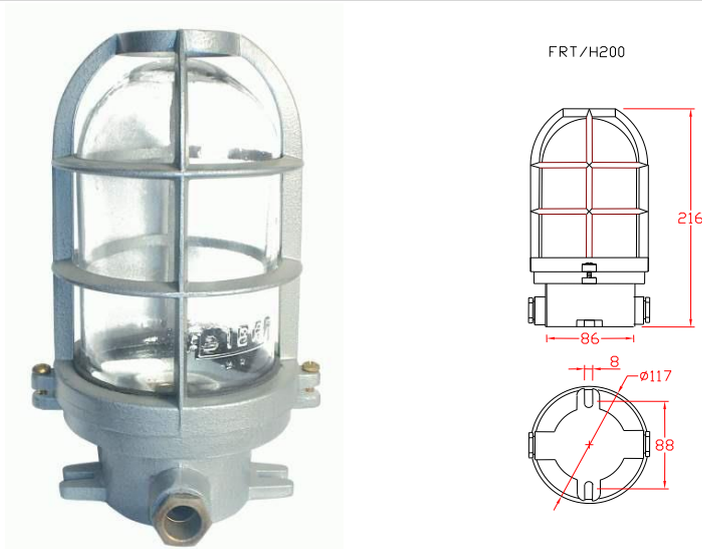


FANAL RECTO HERMETICO 200W – FRT/H200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CUERPO: Estructura de aleación de Aluminio. Pintura al horno color gris martillado (o electro-estática a pedido del cliente). Instalación eléctrica por medio de 1 ó 2 salidas, para prensaestopas de bronce o conexión con tubos 1/2" NPT.

VIDRIO: Transparente y en colores: rojo, amarillo, verde, opalino ó pavonado; 4 mm de espesor.

PRENSAESTOPA: De bronce para cables de hasta 8-10mm de diámetro exterior, con jebe cilíndrico, que brindan hermeticidad contra el polvo y humedad.

EMPAQUETADURA: De nitrilo para una resistencia al calor de hasta 180 grados centígrados.

PORTALÁMPARA (Socket): E-27 de tipo cerámico con rosca y lengüeta de bronce con resorte bajo el contacto central para mayor fijación y mejor contacto con la lámpara.

PESO APROX: 0.9 Kg.

DETALLES ADICIONALES: Grado de Hermeticidad IP65. Protección contra la penetración de polvo, humedad, lluvias y chorros de agua. Resistente a impactos. Para uso de lámparas incandescentes hasta 200W o focos ahorradores. Voltaje: 220~12V

MONTAJE: Adosables a superficies planas, en posición vertical u horizontal

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