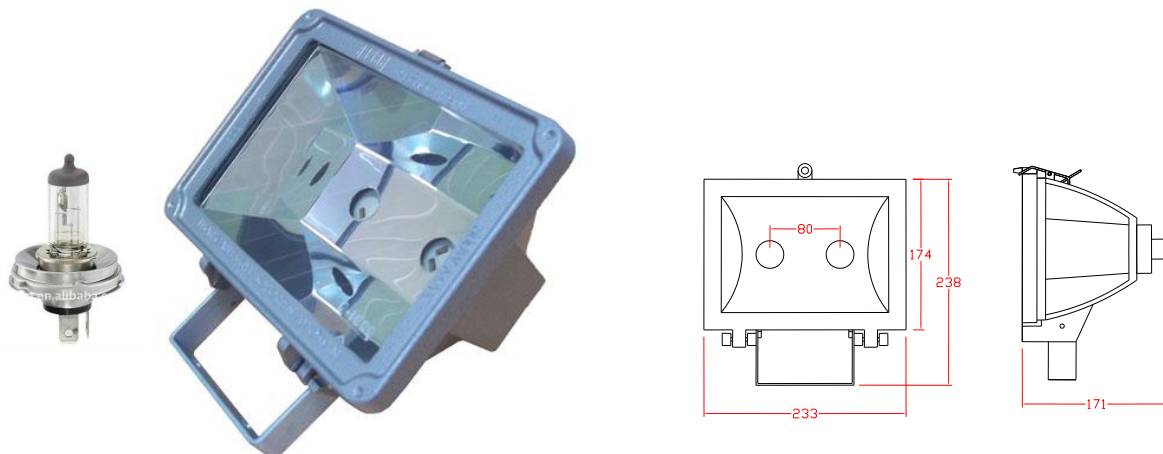


REFLECTOR RECTANGULAR 200W - 24V

RRH/12-24

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CUERPO: Estructura de aleación de aluminio. Caja de empalme con prensa estopa de bronce en la parte posterior para facilitar la conexión eléctrica. Pintura al horno color gris martillado.

DIFUSOR: Vidrio templado de 4mm de espesor. Marco porta vidrio fijado con gancho de acero inoxidable.

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

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

PORTALÁMPARAS: De loza para 2 lámparas de yodo de hasta 100W de potencia c/u. Voltaje: 12 o 24V. (NO INCLUYE LAMPARA DE YODO H4 100W)

GRADO DE PROTECCION: IP56. Protegida contra la penetración de polvo y fuertes chorros de agua y mar gruesa.

PESO: 1.8 Kg

MONTAJES: mediante brazo de fijación de fierro galvanizado de 5 mm de espesor. Adosable a superficies planas.

DETALLES ADICIONALES: La dirección de la luz es regulable verticalmente. Fácil mantenimiento. Modelo adaptable para una sola lámpara a pedido del cliente. (Preguntar por nuestros modelos con rejilla para protección del vidrio)

USOS: Iluminación de ambientes expuestos a la intemperie, Iluminación de almacenes, embarcaciones navales, iluminación de grandes áreas, campos deportivos, etc.