

PROYECTORES SUBACUÁTICOS HALÓGENA



FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: PROYECTOR SUBACUÁTICO HALG. DICROICA

Cuerpo mecanizado de duroaluminio 6082T6
Tratamiento posterior anodizado electrolítico de gran espesor
Acabados en azul, dorado, plata, negro,...

Dimensiones luminaria: Ø 83 x 104mm (altura con horquilla 130mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

POTENCIA: 20-50W
TENSION: 12 V C.A. con transformador de corriente
FRECUENCIA DE ENTRADA: 50/60 Hz
TIPO DE PROTECCIÓN: Clase III
GRADO DE PROTECCION: IP 68 [10m]
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
APERTURA ÓPTICA: 36º

La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.

PRESTACIONES:

El proyector de dimensiones más reducidas del mercado con horquilla regulable de orientación max. 45º.
Fijación directa al suelo o pared
Fácil sistema de conexión directa a la regleta de derivación dentro la luminaria.
Prensaestopas incorporado M18.



Proyector halógena dicroica



Tipos de anodizados