

HUBBLE GU10 Aluminium Projector

Diseñador: Francesc Vilaró

**Descripción**

Proyector de uso exterior con iluminación orientable.

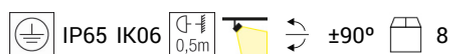
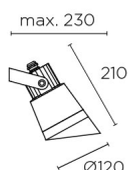
Incluye visera. Fuente de luz orientable. Material estructura: Aluminio de alta pureza. Acabado estructura: Gris. Material difusor: Cristal. Acabado difusor: Templado. Protección contra los rayos ultravioleta. Garantía: 5 Años.

Acabado

Gris
Templado

Material

Aluminio de alta pureza
Cristal

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****Fuente de luz**

Portalamparas: 1 x GU10
Potencia (W): MAX 50W
Consumo total (W): 50
Medida max. bombilla: 80/ mm
Lumens reales: 224
Cantidad: 1
Lm/W reales: 4
UGR: 11.2

EQUIPO

Voltaje / Frecuencia:
220-240VAC/50-60Hz

Luminaria

Doble salida cable: No
Drenaje: No
Protección UVA: Sí
Garantía: 5 Años

Logística

Eficiencia energética: NO BULB
EAN: 8435111074992
Peso neto (Kg): 0.680
Peso en Kg (embalado): 0.851
Box: 190 x 165 x 110
Masterbox: 8

El acabado de la fotografía puede no coincidir con el de la referencia. Para identificar el real ver descripción del acabado.

ACCESORIOS OPCIONALES



71-9487-34-34

3x1 Mástil

Material estructura: Acero galvanizado
Medidas: 0 x x 830
Peso neto (Kg): 0.000



71-9746-05-05

Enganche

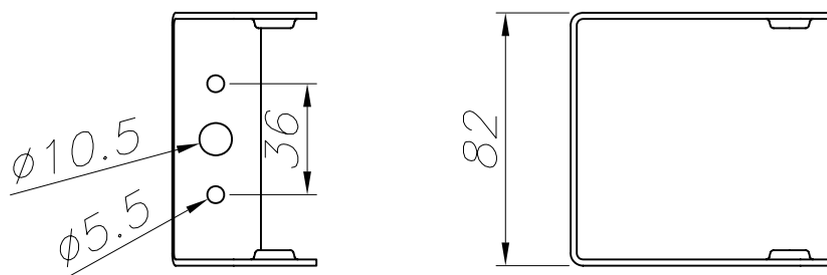
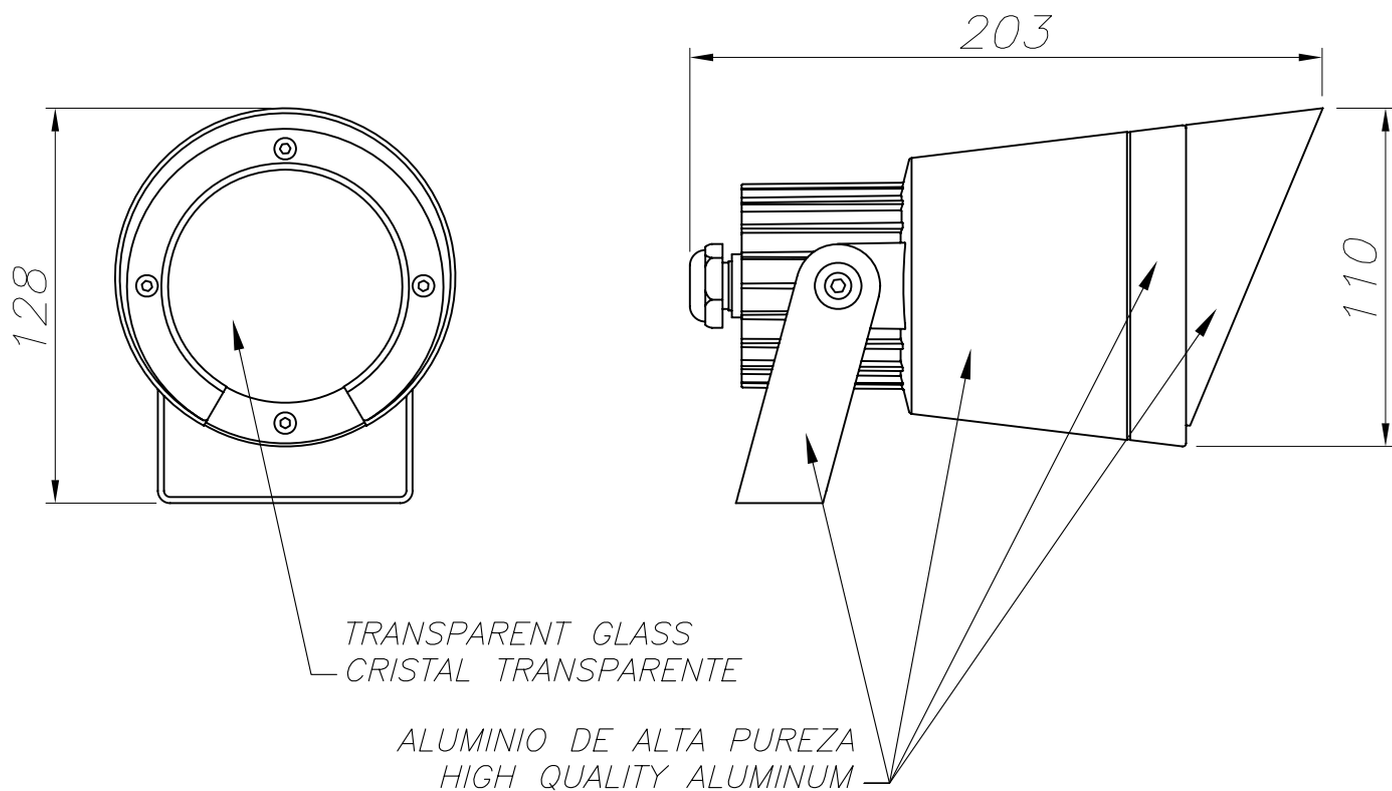
Material estructura: Policarbonato
Peso neto (Kg): 0.110



71-9487-34-34V1

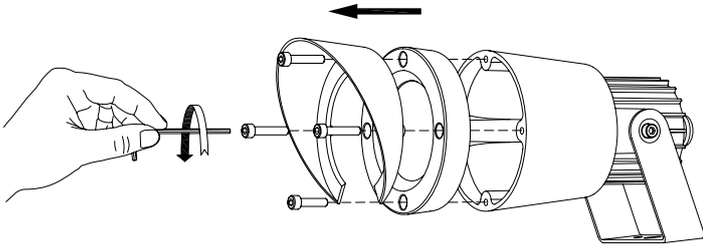
Brazo prolongador con opción a 3 medidas: 330 mm, 530 mm y 830 mm. También dos ángulos diferentes de fijación. Disponible en acabado gris claro y gris oscuro. Válido para referencias HUBBLE (05-9416, 05-9722), SHULL (05-9652, 05-9598), PROY (05-9739), HELIO (05-9640) y ESPARTA (55-9349, 55-9701).

Material estructura: Acero galvanizado
Peso neto (Kg): 0.790

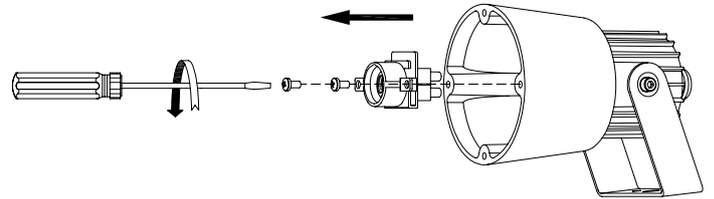


PLANTILLA DE INSTALACIÓN
INSTALLATION TEMPLATE

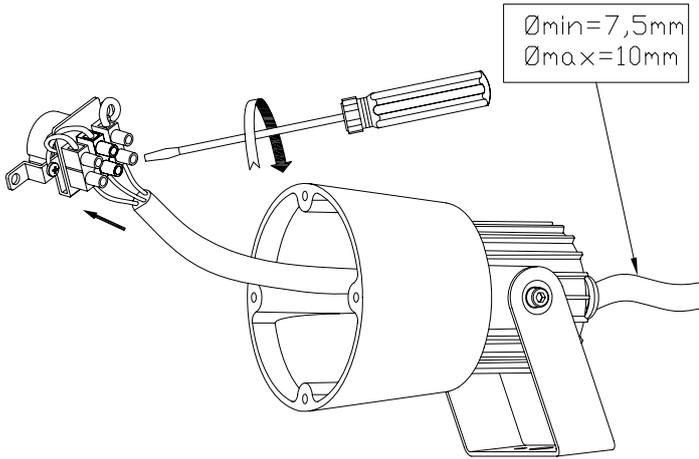
①



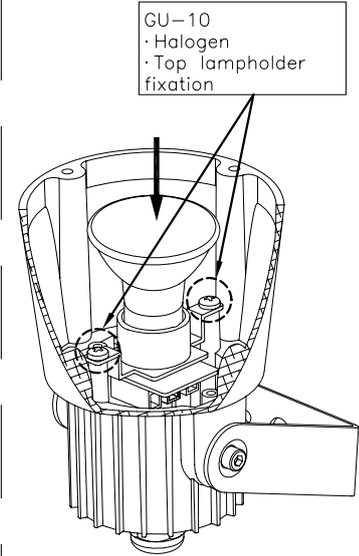
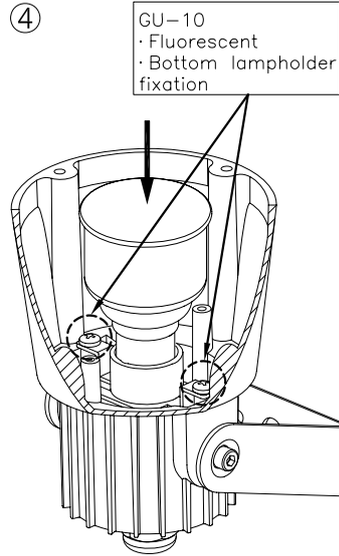
②



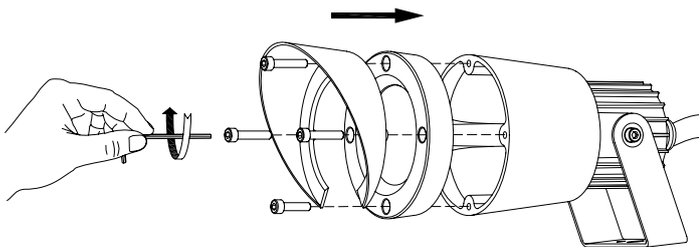
③



④



⑤



⑥

