



Adri

DE-0436-BLA

Proyector IP20 Adri LED 4.7W 3000K Blanco 332lm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia (W) : 4.7W

Consumo total de la luminaria (W) : 5.1W

Lúmenes reales : 332

Lm / W reales : 65

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco cálido - 3000K

Tipus Regulació : ON-OFF

Ángulo Ópticas / Reflector : FLOOD 74°

UGR : <=22

Material de la estructura : Acero, Policarbonato

Acabado estructura : Blanco

Material del difusor : Policarbonato

Acabado difusor : Opal

Voltaje / Frecuencia : 100-240V/50-60Hz

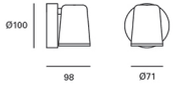
Power Factor : 0.50

Vida útil : 36.000h L70B30

Temperatura máx. : 25°C

Garantía : 5 Años

Eficiencia energética : LED A++



CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Fuente de luz: LED

CRI: 80

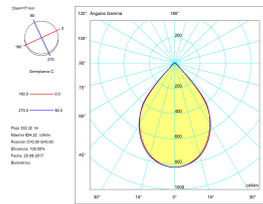
MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG0

UGR

UGR Transversal: 21.4

UGR Longitudinal: 21.8



CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN

Potencia utilizada: 5.1W

Norma medición valor servicio: EN 60879:2019

LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 0.35

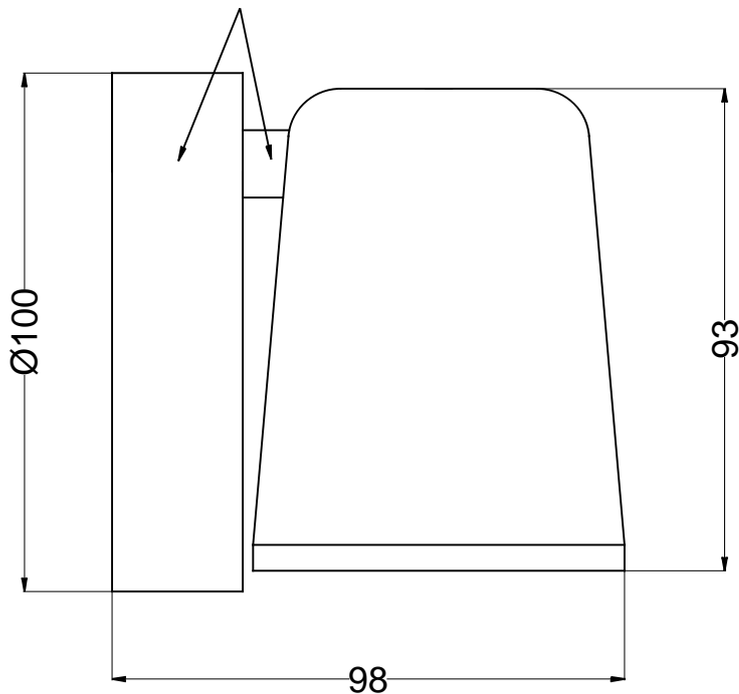
Peso embalado (Kg): 0.42

Embalaje: 110mm x 105mm x 110mm

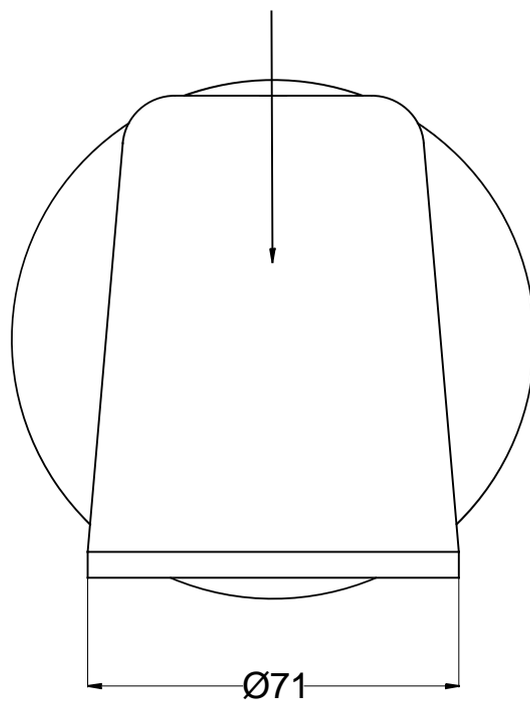




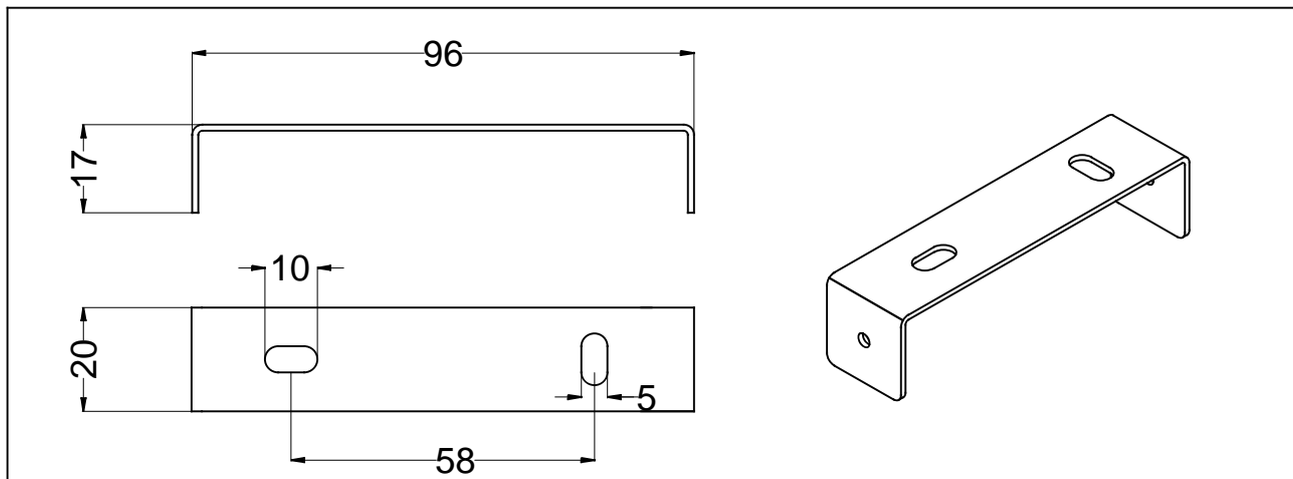
IRON / WHITE



POLYCARBONATE / WHITE



INSTALLATION TEMPLATE





Adri

DE-0436-BLA

Proyector de uso interior para iluminar frontalmente y hacia abajo.

Fuente de luz orientable. Material de la estructura: Acero, Policarbonato. Acabado estructura: Blanco. Material del difusor: Policarbonato. Acabado difusor: Opal. Garantía: 5 Años.

Peso neto del producto (Kg): 0.35
Anchura o diámetro del producto (mm): 100
Altura del producto (mm): 100
Salida del producto (mm): 95

Clase 1. IP: IP20. LED. Nº de portalámparas o Leds: 10. Potencia máxima de la fuente de luz: 4.7W. Temperatura de color: 3000K. Índice de reproducción cromática: 80. Steps Mac Adam: 3. Diámetro máximo de la bombilla que admite la luminaria: 36.000h L70B30. UGR: 21.1. Riesgo fotobiológico: RG0. Flujo real (lm): 332. Flujo nominal (lm): 810. Lm / W reales: 65. Rango de voltaje / frecuencia: 100-240/50-60Hz. Voltaje: 9. Equipo incluido: Si, electrónico. Potencia total: 5.1. Factor de potencia: 0.50. Equipo regulable incluido: ON-OFF.