



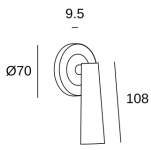
Gamma Mini

Josep Patsi

05-6428-81-81

Luz de lectura Gamma Mini LED 2.2W Blanco cálido - 2700K ON-OFF Níquel satinado 137lm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 3.6W

Lúmenes reales : 137

Lúmenes nominales : 197

Lm / W reales : 38

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco cálido - 2700K

Ángulo Ópticas / Reflector : MEDIUM 31°

UGR : <=16

Material de la estructura : Aluminio

Acabado estructura : Níquel satinado

Marca Driver : HEP

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

Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor : 0.50

Vida útil : 50.000h L80B20

Garantía : 5 Años

Luminaria fácilmente reciclable

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 80

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG2

UGR

UGR Transversal: 14.1

UGR Longitudinal: 14.0

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	2.2W

LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 0.3

Peso embalado (Kg): 0.38

Embalaje: -mm x -mm x -mm

