

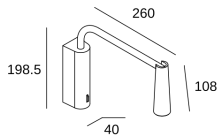


## Gamma Extend

Josep Patsi

**05-8339-81-81**

Luz de lectura Gamma Extend LED 2.1W Blanco cálido - 2700K ON-OFF Níquel satinado 137lm



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 3.2W

Lúmenes reales : 137

Lúmenes nominales : 191

Lm / W reales : 43

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 : 100-277V/50-60Hz

Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor : 0.60

Vida útil : 50.000h L80B20

Garantía : 5 Años

Luminaria fácilmente reciclable

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 90

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG2

UGR

UGR Transversal: 14.3

UGR Longitudinal: 14.2

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	2.1W

### LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 0.53

Peso embalado (Kg): 0.88

Embalaje: 310mm x 80mm x 250mm



