

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

IP54 IK05



Potencia total luminaria : 9W

Lúmenes reales : 350

Lúmenes nominales : 1000

Lm / W reales : 39

UGR : <=22

Material de la estructura : Aluminio

Acabado estructura : Marrón

Material del difusor : Policarbonato

Acabado difusor : Matizado

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

Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor : 0.78

Vida útil : 36.000h L70B30

Garantía : 5 Años

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

TM30 RG: 96

TM30 RF: 85

CRI: 80

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG0

UGR


UGR Transversal: 19.4

UGR Longitudinal: 19.4

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
LED	1	9W	Blanco cálido - 3000K

LOGÍSTICA

Embalaje: 170mm x 185mm x 215mm

 12 Un