

TC-0261-BLA

Modulo Neo LED 7W CCT 2700K - 4000K - 6500K 770lm Corte de Fase 220-240V Aluminio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 7W

Lúmenes reales : 800 (4000K)

Lúmenes nominales : 800

Temperatura de color correlacionada (CCT) : SW
2700-4000-6000K

Material de la estructura : Aluminio

Acabado estructura : Blanco

Material del difusor : Policarbonato

Acabado difusor : Facetado

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

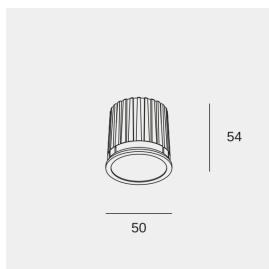
Protocolo de regulación : PHASE CUT

Power Factor : 0.85

THD% : 28.1

Vida útil : 36.000h L70B30

Garantía : 3 Años



CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 90

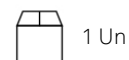
MacAdam steps: 5

Riesgo fotobiológico: RG1

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	5.5W

LOGÍSTICA

Embalaje: 120mm x 90mm x 65mm



**TC-0263-BLA**

Marco Neo Round Ø83mm Orientable Blanco de aluminio

Material de la estructura: Aluminio
Medidas: 81 x NA x 23**TC-0264-BLA**

Marco Neo Round Ø83mm Deep Confort Blanco de aluminio

Material de la estructura: Aluminio
Medidas: 78 x NA x 36**TC-0265-BLA**

Marco Neo Square 83mmx83mm Deep Confort Blanco de aluminio

Material de la estructura: Aluminio
Medidas: 81 x 81 x 35**TC-0266-BLA**

Marco Neo Round Ø90mm Fijo Blanco de aluminio

Material de la estructura: Aluminio
Medidas: 90 x NA x 31