

## DESCRIPCIÓN

- Gabinete: Lámina de acero Cal. 22  
Acabado pintura electrostática poliéster
- Marco/Arillo: Inyección de aluminio  
Acabado pintura electrostática poliéster
- Montaje o Instalación: Empotrar
- Grado de protección: IP10
- Peso: 906 gr



## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- Fuente: (1) Transformador electrónico 50 W AFP, remoto.
- Rango de Tensión: 90V~ a 140V~
- Corriente de Operación: 0.40 A
- Frecuencia de Operación: 50 /60 Hz
- Factor de Potencia: >0.98
- Potencia: 1x50 W



## FUENTE LUMINOSA

- Tipo: (1) Lámpara halógena AR111 50 W 12 V, incluida.
- Base: G53
- Ángulo de apertura: 24°
- Temperatura de color: 3000 K
- Flujo Luminoso: 1x480 lm
- IRC: 99
- Vida Útil: 3,000 hrs.

## CLAVES DEL PRODUCTO

Descripción	Clave
<input type="checkbox"/> ALPHA I 24° BLANCO 3000 K	L-1701-1E5
<input type="checkbox"/> ALPHA I 24° NEGRO 3000 K	L-1701-3E5
<input type="checkbox"/> ALPHA I 24° GRIS 3000 K	L-1701-5E5

## REPUESTOS Y/O ACCESORIOS

Descripción	Clave
<input type="checkbox"/> LÁMPARA HALÓGENA AR111 24° 50 W	F-8010-000
<input type="checkbox"/> TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO 50 W	B-0174-200

## DIMENSIONES (mm)

