

DESCRIPCIÓN

Foco LED para adosar a techo de gran rendimiento lumínico, con cristal transparente y refector de aluminio faceteado de alta calidad y diferentes opciones de apertura. Cuerpo fabricado en aluminio, lacado al horno y acabados texturados.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo Iumínico: 1700 Im
Eficacia: 85 Im/w
Consumo: 20 W
Ángulo de apertura: 16,00



CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

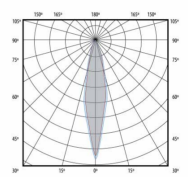
Lifetime: 70.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo:

Degradación del LED:

CRI:

80



CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: CRISTAL
Luminaria tipo: 16°
Color: NG
Equipo electrónico: TRIDONIO

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: ADOSADO
Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 1,10

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Garantía:

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

5 años

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

