

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular, de altura reducida para adosar o empotrar, con optica de alto rendimiento e índice de deslumbramiento muy bajo (UGR<16). Fabricada en chapa de acero termoesmaltada y lacada al horno.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo Iumínico: 6270 lm

Eficacia: 142,5 lm/w

Consumo: 44 W

Ángulo de apertura: 50,00

CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 3000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

Lifetime: 50.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo: L80
Degradación del LED: B10
CRI: 80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: NG
Luminaria tipo: 50°
Color: BL

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: ADOS/EMP

Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 5,30
Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 1





