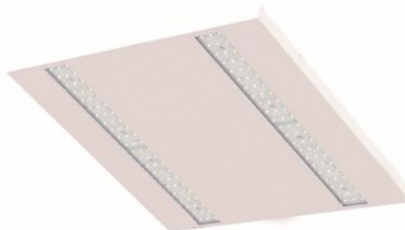


DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular, de altura reducida para adosar o empotrar, con optica de alto rendimiento y difusión asimétrica. Fabricada en chapa de acero termoesmaltada y lacada al horno.



INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 4200 lm
 Eficacia: 168 lm/w
 Consumo: 26 W
 Ángulo de apertura:

CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K
 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: OPTICA
 Luminaria tipo: INDIVIDUAL
 Color: BL
 Equipo electrónico: TRIDONIC
 Instalación: ADOS/EMP
 Estanqueidad: IP40
 Resistencia: IK04
 Peso: 4,80
 Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz
 Regulación: NO
 Clase de aislamiento: Class 2

