

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual con luz directa a carril trifásico con difusor microprisma de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 2184 lm

Eficacia: 114,9 lm/w

Consumo: 19 W

Ángulo de apertura: 81,00

CARACTERÍSTICAS DEL LED

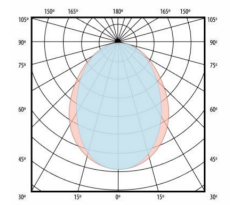
Temperatura de color: 3000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

Lifetime: 70.000H @TA=25°

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



CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: BL

Equipo electrónico:TRIDONICInstalación:TRACKEstanqueidad:IP40Resistencia:IK04Peso:1,50Garantía:5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

