

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: 3772 lm

Eficacia: 121,7 lm/w

Consumo: 31 W

Ángulo de apertura: 78,00

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:

Degradación del LED:

CRI:

B10

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: NG

Equipo electrónico:TRIDONICInstalación:TRACKEstanqueidad:IP40Resistencia:IK04Peso:3,10Garantía:5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 1





