

# CLP16AAC0N3C5N

LUM. LIN. IND 16A SPF NG 38W 3000K ASY 1690mm.

## DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz indirecta para adosar con difusor opal 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: 1925 lm  
Eficacia: 50,7 lm/w  
Consumo: 38 W  
Ángulo de apertura:



## 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: OPAL  
Luminaria tipo: INDIVIDUAL  
Color: NG  
Equipo electrónico: TRIDONIC  
Instalación: ADOSADA  
Estanqueidad: IP40  
Resistencia: IK04  
Peso: 4,10  
Garantía: 5 años

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

