ART. C/LOUVER Y REFLECTOR PARA 1 TUBO LED 120 cm















Las luminarias con louver y reflector para tubos led se utilizan en techos y paredes, e inclusive se pueden suspender.

Incluye accesorios para las diferentes opciones de instalación. Se pueden utilizar en locales comerciales, industriales, inclusive para uso domestico. El cuerpo de la luminaria de de ABS inyectado de alta pureza color blanco, y su acrílico es de policarbonato de gran resistencia en color opal facetado.

DATOS ELECTRICOS:

Zócalo: G13 **Tipo de lámpara:**

120 cm - 1 tubo led 18 W Voltaje: 110 - 240 VAC Frecuencia: 50 - 60Hz

Balasto: N/A

Cableado: un polo en cada extremo

Factor de potencia: N/A

Driver: N/A

DATOS MECANICOS:

Dimensiones: 1315 x 113 x 43 mms **Cuerpo luminaria:** ABS inyectado reforzado

CERTIFICADOS:

IP: 20

Clase energética: N/A

CE: si

DATOS LUMINICOS:

Potencia: 120 cm - 18 W Angulo de haz: 150°

Distribución de la luz: directa

Reflector: N/A

Fuente de luz sustituible: si Temperatura de color: N/A Rendimiento lumínico: N/A Eficiencia luminosa: N/A

CRI: N/A

DATOS OPTICA:

Color de difusor: plateado **Material de difusor**: plástico

DATOS GENERALES:

Color: blanco

Rango temperatura: -10 +50 $^{\circ}$ C Temp. ambiente media: 25 $^{\circ}$ C

Angulo rotación: fijo

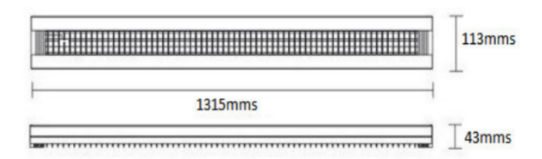
Abrazaderas: acero inoxidable

Código: 41366 Vida útil: N/A Garantía: 1 año



ART. C/LOUVER Y REFLECTOR PARA 1 TUBO LED 120 cm

DIMENSIONES:



DESCRIPCION PLIEGO:

Zócalo, G13. Tipo de lámpara, 120 cm - 1 tubo led 18 W. Voltaje, 110 - 240 VAC. Frecuencia, 50-60 Hz. Cableado, un polo en cada extremo. Potencia, 120 cm - 18 W. Ángulo de haz, 150°. Distribución de la luz, directa. Fuente de luz sustituible, si. Dimensiones, 1315 x 113 x 43 mms. Cuerpo luminaria, ABS inyectado reforzado, Datos óptica, plateado. Material del difusor, plástico. Código IP, 20. CE, si. Color, blanco. Rango temperatura, -10+50°C. Temperatura ambiente media, 25°C. Ángulo de rotación, fijo. Abrazaderas, acero inoxidable. Código, 41366. Garantía, 1 año.



