

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular para empotrar con difusor tridimensional de aluminio brillo y difusor de opal para la protección de la tira led, gran rendimiento y confort visual (UGR<19). Fabricada en chapa de acero termoesmaltada y lacada al horno.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	2574 lm
Eficacia:	107,3 lm/w
Consumo:	24 W
Ángulo de apertura:	86,00

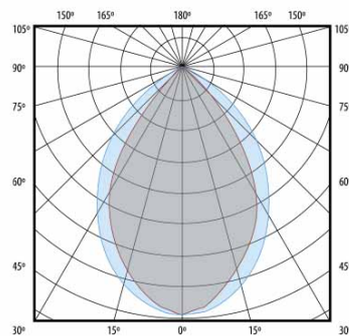


CARACTERÍSTICAS DEL LED

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:	BRILLO
Luminaria tipo:	2T
Color:	BL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	EMPOTRAR
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	3,00
Garantía:	5 años



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia:	220-240 v / 50 hz
Regulación:	NO
Clase de aislamiento:	Class 1

