

CLLLICEC6B450N

LUM. LED L.IND/CENT EMP 600X600 BL 4000K 50W.

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular para empotrar, de luz indirecta con difusor opal de gran rendimiento y confort visual (UGR<19). Fabricada en chapa de acero termoesmaltada y lacada al horno.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	4602 lm
Eficacia:	92 lm/w
Consumo:	50 W
Ángulo de apertura:	

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:	OPAL
Luminaria tipo:	600
Color:	BL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	EMPOTRAR
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 1

