

## CLLLHOEA2B450N

LUM. LED LHO IP65 EMP BR 1200X300 BL 4000K 50W.

### DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular para empotrar y diseñada para ambientes estériles (IP65). Con difusor opal de alto rendimiento, o tridimensional de aluminio (UGR<19). Fabricada en chapa de acero termoestablada y lacada al horno.

### INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	6006 lm
Eficacia:	120,1 lm/w
Consumo:	50 W
Ángulo de apertura:	80,00



### 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:	1200
Color:	BL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	EMPOTRAR
Estanqueidad:	IP65
Resistencia:	IK04
Peso:	5,60
Garantía:	5 años

### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

