



LCA - HF

LUM. RECTANGULAR



Luminaria para empotrar, sellada para usos en industria alimenticia, tiendas de auto servicio y/o hospitales. Equivalente a sistemas fluorescentes de T8 3x32 pero con 70% menos consumo de energía.

Diseñada para empotrarse fácilmente en plafones cuadrículados, con cubierta abatible para facilitar el reemplazo de los tubos. Con cubierta acrílica para evitar deslumbramiento, fácil instalación. Con voltaje de operación de 100-300 VAC.

	LCA-36 HF	LCA-72 HF
Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h	
Fuente de Alimentación	40,000 h (Remplazable en sitio)	
Flujo Luminoso	4,680 Lumens	9,360 Lumens
Consumo Total de Energía	36 W	72 W
Eficiencia Energética	130 Lumen/Watt	
Voltaje de Operación	100 - 300 VAC	
Factor de Potencia	0.96	
Protección Humedad Rel.	IP 50	
Temperatura de Operación	-30°C a 50°C	
Temperatura de Alm.	-50°C a 85°C	
Acabados	Cubierta acrílica sellada con marco de aluminio virgen	
Dimensiones y Peso	121 * 60 cm 8 kg	127 * 63 cm 8 kg
Degradación Lumínica	< 1% / kWh - No lineal	
Montaje	En plafón y/o suspendida	
Temperatura de Color	Frío 5500°K	
Detalles	Fuente de alimentación externa	
Equivalencia	3 x 32 W T8	
Apertura de Iluminación	160°	
Atenuable	No	

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

