

EconoLED® Wall Pack

Serie WLPCCK



CLIENTE: _____

Proyecto _____

Fecha _____ Tipo _____

Modelo _____

El luminario serie **WLPCCK** de EconoLED es el nuevo wall pack para iluminar el perímetro de los edificios o construcciones privadas dando mayor seguridad por la excelente óptica de iluminación. El wall pack está sellado con un anillo de silicón que puede evitar por completo el ingreso de polvo y ser impermeable, también el nivel interno asegura que la instalación pueda ser de manera horizontal.

CONSTRUCCIÓN Y ACABADO

Carcasa: Aluminio

Reflector: PC

Pintura: Bronce

Peso: 2.2 – 2.7 kg

CONTROLES

Atenuación Estándar: 1 – 10 V

SISTEMA ÓPTICO

Lúmenes: 3,250 – 10,400 lm

Distribución: 90 ° x 100 °

Eficacia: 130 lm/W

TCC: 4,000 K / 5,000 K / 5,700 K

IRC: > 80

CLASIFICACIONES Y TEMPERTATURAS

Temp. Ambiente de Funcionamiento: -40 °C a 40°C

Temp. Ambiente de Almacenamiento: -40 °C a 70 °C

Clasificación: Exteriores

MONTAJE

Montaje Típico: Pared (Sobrepuesto)

ELÉCTRICO

Voltaje de Entrada: 120 – 277 V ~

Frecuencia de Entrada: 50 / 60 Hz

Potencia: 25 – 80 W

Atenuación Estándar: 1 – 10 V

Factor de Potencia (PF): 0.9

Distorsión Armónica Total (THD): < 20%

VIDA DE DISEÑO Y GARANTÍA

Vida Útil: L70 @ 50,000 hrs

Garantía Limitada: 5 Años

EconoLED® Wall Pack

Serie WLPCK

Información sobre Pedidos y Dimensiones

CLIENTE: _____

Proyecto _____

Fecha _____ Tipo _____

Modelo _____

CONFIGURACIÓN DE CÓDIGO

ECLD	WLPCK	---		120-277V	PC	BZ
FAMILIA	SERIE	POTENCIA	TCC	VOLTAJE	LENTE	COLOR
ECLD = EconoLED®	WLPCK = Wall Pack	25W = 25 W 40W = 40 W 60W = 60 W 80W = 80 W	4000K = 4,000 K 5000K = 5,000 K 5700K = 5,700 K	120-277V = 120 – 277 V ~	PC = Policarbonato	BZ = Bronce

DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	EFICACIA	DISTRIBUCIÓN	IRC	TCC	COLOR	ATENUABLE
	(V AC)	(W)	(lm)	(LPW)			(K)		
ECLD WLPCK 25W 4000K 120-277V PC BZ	120 – 277	25	3,250	130	90 ° x 100 °	>80	4,000	Bronce	1 – 10V
ECLD WLPCK 25W 5000K 120-277V PC BZ							5,000		
ECLD WLPCK 25W 5700K 120-277V PC BZ							5,700		
ECLD WLPCK 40W 4000K 120-277V PC BZ		40	5,200				4,000		
ECLD WLPCK 40W 5000K 120-277V PC BZ							5,000		
ECLD WLPCK 40W 5700K 120-277V PC BZ							5,700		
ECLD WLPCK 60W 4000K 120-277V PC BZ		60	7,800				4,000		
ECLD WLPCK 60W 5000K 120-277V PC BZ							5,000		
ECLD WLPCK 60W 5700K 120-277V PC BZ							5,700		
ECLD WLPCK 80W 4000K 120-277V PC BZ		80	10,400				4,000		
ECLD WLPCK 80W 5000K 120-277V PC BZ							5,000		
ECLD WLPCK 80W 5700K 120-277V PC BZ							5,700		

DIMENSIONES

POTENCIA W	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	PESO kg
25	320.4	174.2	129.6	2.2
40				2.3
60				2.5
80				2.7

