

LED Emergencia

LUM. EMER 60 LED DL

P25121



Luminaria LED de Emergencia para aplicación residencial y comercial; instalación de sobreponer y uso portátil.

Posee una batería integrada para brindar 4 horas de autonomía en alta salida luminosa (100%) u 8 horas en baja salida luminosa (50%).

CARACTERÍSTICAS

Tecnología LED
 Dos modos de operación (100% / 50%)
 De fácil instalación y manipulación

APLICACIONES

Residenciales
 Comerciales
 Usos generales



Ultra Resistente



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500 K (DL)
Flujo luminoso	150 lm
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	≥ 80
Vida útil LED	25.000h L70

DATOS FÍSICOS

Dimensiones (LxWxH)	600x100x100 mm
Autonomía alta luminosidad	4 horas
Autonomía baja luminosidad	8 horas
Chasis	Polycarbonato
Material óptica	Difusor PC
Tipo de montaje	Sobreponer/Portátil

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de operación	120V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	0.80
Batería	4V - 2Ah
Driver	Integrado

Los valores de flujo luminoso son nominales y tienen una tolerancia de ±10%.

DIMENSIONES

