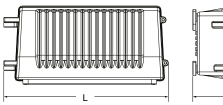
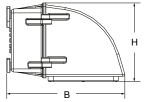
WALLPACK 70











L	В	н
280 mm	203 mm	120 mm

■ MONTAJE

Sobreponer a muro.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: fundición de aluminio. Esmaltado mediante proceso electrostático con pintura acrílica en polvo termoendurecible color bronce.

Óptica: de policarbonato prismático resistente al impacto.

Curva de distribución: tipo I muy corta.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Fuente de poder: driver electrónico multivoltaje

(100-277V, 50/60 Hz) de AFP(>0.95).

Eficacia: 120 lm/W.

Temperatura color: 5000K

■ CERTIFICACIONES

- · IP65
- · NOM

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C a 40°C

■ APLICACIONES

Patios de maniobras, perimetrales de edificios y naves industriales, accesos, pasillos industriales, escaleras, andenes, iluminación de seguridad y corredores.

■ GARANTÍAS

Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.

CÓDIGO	POTENCIA DEL SISTEMA	LM	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HRS. VIDA
WPLED70WWT50KUNV	70W	8 094	>80	5000K	50 000 L70







CONTROL POR GRUPOS DE LUMINARIOS

LOG-RLY

RELAY INALÁMBRICO (INTERIORES)

LOG-ESRP

SWITCH (ACCESORIO) (INTERIORES) LOG-ML2

SENSOR REMOTO (ACCESORIO) (INTERIORES)

