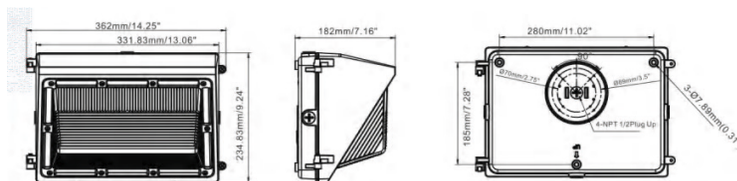


WALLPACK 80W



DM	L	B	H
80W	332 mm	280 mm	182 mm

■ MONTAJE

Sobreponer a muro.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

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: 90°

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Fuente de poder: driver electrónico multivoltaje (100-277,50/60 Hz) de AFP (>0.95).

Eficacia: 140 lm/W

LEDs: de última generación.

Temperatura de 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.

■ GARANTÍA

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

■ CUADRO DE CONFIGURACIONES

CÓDIGO	POTENCIA DEL SISTEMA	LM	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	CURVA DE DISTRIBUCIÓN	HORAS DE VIDA
WPLED80WWT50KUNV	80	11 200	>70	5000K	90°	50 000 L70

■ SISTEMA DE CONTROL DE ILUMINACIÓN

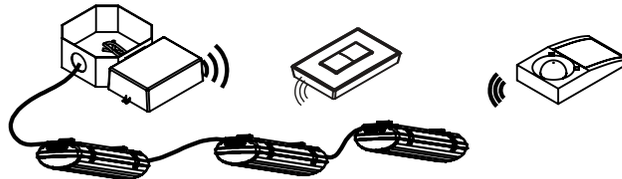


CONTROL POR GRUPOS DE LUMINARIOS

LOG-RLY-BLE-CB
RELAY INALÁMBRICO
(INTERIORES)

LOG-SWS-BLE
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)

LOG-EMDCB
SENSOR REMOTO
(ACCESORIO)
(INTERIORES)



■ SENSOR INDIVIDUAL ON/OFF

SENSOR DE MOVIMIENTO PIR

