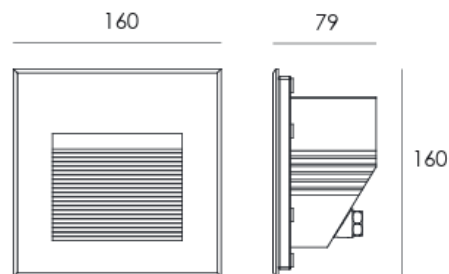


LUMINARIO LED



DIMENSIONES



MONTAJE

Instalación empotrada en muro.

DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de aluminio fundido a presión

Acabado: pintura en polvo.

Ventana: de vidrio

EQUIPO ELÉCTRICO

Fuente de poder: driver electrónico multivoltaje (100-277V, 50/60 Hz) de AFP (>0.9), THD <20%.

Eficacia: 51 lm/W

Horas de vida: 50,000 L70

Temperatura de color: 3000K

LEDs: COB de última generación.

APLICACIONES

Aplicado a instalaciones interiores y exteriores, como centros comerciales, hoteles, iglesias, puentes, etc.

TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 40°C

CERTIFICACIONES

- IP67
- CE
- RoHS
- NOM

TABLA DE ENERGÍA

MODELO	EFICACIA	POTENCIA DE CONSUMO	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	HORAS DE VIDA
MURHTVLOWT30KRC120-240V	51 lm/W	18×0.05W	46 lm	3000 K	>90	>50,000 L70

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
MURHTVLOWT30KRC120-240V	18×0.05	0.009 A	0.003 A	50/60 Hz