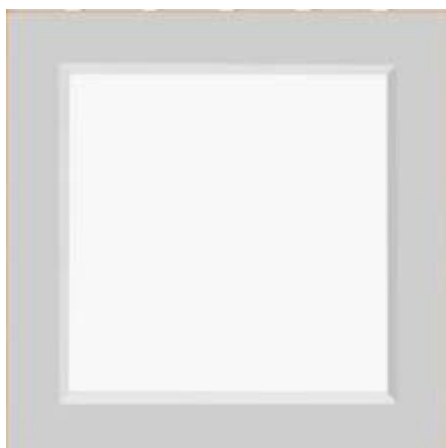


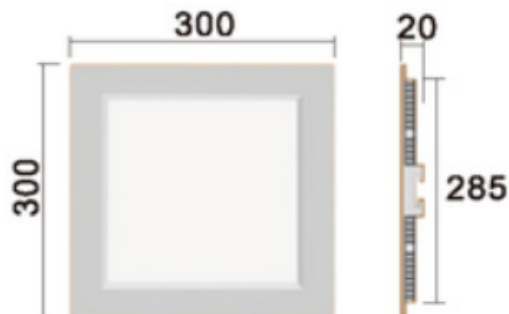
BGL940/24/4K



LUMINARIO LED



■ DIMENSIONES



■ MONTAJE

Instalación empotrada a plafón.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de fundición de aluminio.

Curva de distribución: 120°

■ EQUIPO ELÉCTRICO

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

Eficacia: 110 lm/W

Horas de vida: 50,000 L70

Temperatura de color: 4000K

LEDs: SMD de última generación.

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

■ CERTIFICACIONES

- IP20
- NOM

■ APLICACIONES

Restaurantes, hoteles, centros comerciales, pasillos de exhibición.

■ TABLA DE ENERGÍA

MODELO	EFICACIA	POTENCIA DE CONSUMO	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	HORAS DE VIDA
BGL940/24/4K	110 lm/W	24W	2640 lm	4000 K	80	>50,000 L70

■ PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VA	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BGL940/24/4K	24W	0.24 A	0.08 A	50/60 Hz

