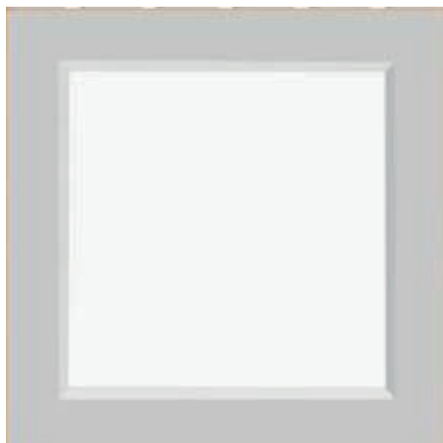


# DOWNLIGHT SQUARE FLAT

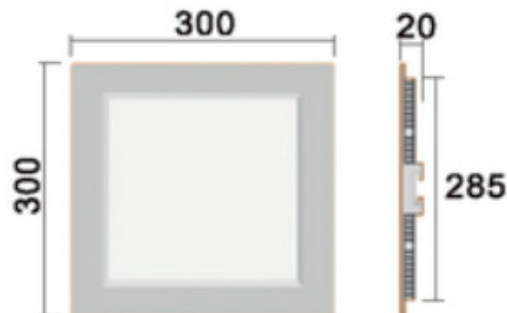
IP20

NOM

## LUMINARIO LED



### DIMENSIONES



### MONTAJE

Instalación empotrada a plafón.

### TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

### DESCRIPCIÓN LUMINARIO

**Cuerpo:** de fundición de aluminio.

**Curva de distribución:** 120°

### CERTIFICACIONES

- IP20
- NOM

### 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.

### 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
BL33-SQF940LEDNW	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
BL33-SQF940LEDNW	24W	0.24 A	0.08 A	50/60 Hz