

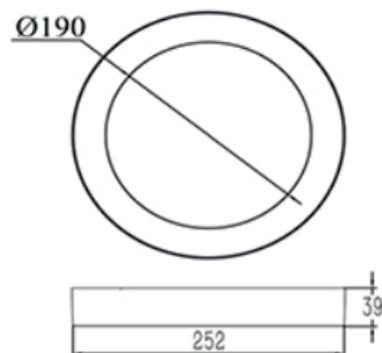
# DOWNLIGHT CIRCOLARE



## LUMINARIO LED



### ■ DIMENSIONES



### ■ MONTAJE

Instalación en superficie o pared, sin tornillos expuestos.

### ■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

### ■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

**Cuerpo:** de plástico termoconductor PA

**Curva de distribución:** 110°

### ■ APLICACIONES

Para aplicaciones en espacios comerciales o industriales en interiores como oficinas, hoteles, salones, centros comerciales.

### ■ EQUIPO ELÉCTRICO

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

**Eficacia:** 80 lm/W

**Horas de vida:** 59,000 L70

**Temperatura de color:** 3000K

**LEDs:** de última generación.

### ■ CERTIFICACIONES

- IP20
- CE
- CB
- RoHS
- ErP
- NOM

### ■ TABLA DE ENERGÍA

MODELO	EFICACIA	POTENCIA DE CONSUMO	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	HORAS DE VIDA
BL33-3225LEDWW	80 lm/W	20W	1450 lm	3000 K	>80	>59,000 L70

### ■ PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BL33-3225LEDWW	20W	0.20 A	0.07 A	50/60 Hz

