

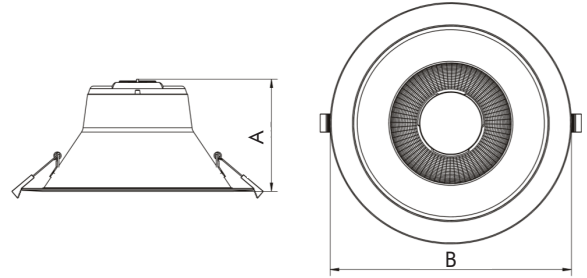
DOWNLIGHT CIOTOLA



LUMINARIO LED



DIMENSIONES



A	B
112mm	Ø232mm

MONTAJE

Instalación empotrada a plafón. Sistema de fijación mediante soportes.

DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de aluminio fundido color blanco.

Índice de deslumbramiento: UGR<19.

Curva de distribución: 60°

CERTIFICACIONES

- IP54
- CE
- CB
- RoHS
- ErP
- NOM

EQUIPO ELÉCTRICO

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

Eficacia: hasta 127 lm/W

Horas de vida: 85,000 L70

Temperatura de color: 3000K, 4000K, 6000K

LEDs: COB de última generación.

TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

APLICACIONES

Arquitectura moderna como hotelería, oficinas, centros comerciales.

TABLA DE ENERGÍA

MODELO	EFICACIA	POTENCIA DE CONSUMO	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	HORAS DE VIDA
BL33-8036LEDWW	120 lm/W	35W	4200 lm	3000 K	>80	>85,000 L70
BL33-8036LEDNW	123 lm/W	35W	4326 lm	4000 K	>80	>85,000 L70
BL33-8036LEDCW	127 lm/W	35W	4445 lm	6000 K	>80	>85,000 L70

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BL33-8036LED	35W	0.35 A	0.12 A	50/60 Hz

