

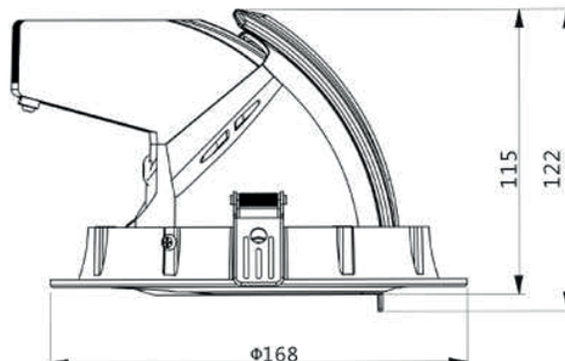
DOWNLIGHT MOBILE



LUMINARIO LED



■ DIMENSIONES



■ MONTAJE

Instalación empotrada a plafón. Sistema de fijación mediante soportes.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de aluminio fundido a presión con disipador de calor, con recubrimiento en polvo de alta pureza color blanco, negro o gris.

Reflector: de aluminio.

Índice de deslumbramiento: UGR<22.

Cabezal: de luz ajustable mediante función de inclinación.

Inclinación: 80°

Rotación: 355°

Curva de distribución: 36°

■ APLICACIONES

Exhibición de productos en salas de ventas.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

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

Eficacia: 90 lm/W

Horas de vida: 30,000 L70

Temperatura de color: 3000K

LEDs: COB de última generación.

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

■ CERTIFICACIONES

- IP20
- CE
- CCC
- NOM

■ TABLA DE ENERGÍA

MODELO	EFICACIA	POTENCIA DE CONSUMO	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	HORAS DE VIDA
BL60-5017LEDWW	90 lm/W	17W	1530 lm	3000 K	>90	>30,000 L70

■ PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BL60-5017LEDWW	17W	0.17 A	0.06 A	50/60 Hz

