

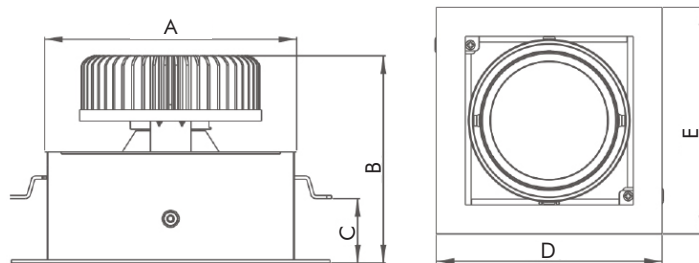
BGL351/30/3K



LUMINARIO LED



■ DIMENSIONES



A	B	C	D	E
155mm	127mm	40mm	196mm	196mm

■ MONTAJE

Instalación empotrada a plafón. Sistema de fijación mediante soportes.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de aluminio extruido con recubrimiento en polvo de alta pureza color blanco, negro o gris.

Reflector: de aluminio anodizado plata especular.

Índice de deslumbramiento: UGR<22.

Cabezal: de luz ajustable mediante función de inclinación.

Inclinación: 85°

Rotación: 60°

Curva de distribución: 24°

■ 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
BGL351/30/3K	90 lm/W	30W	2700 lm	3000 K	>90	>50,000 L70

■ PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BGL351/30/3K	30W	0.30 A	0.10 A	50/60 Hz

■ 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: 50,000 L70

Temperatura de color: 3000K

LEDs: COB de última generación.

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C - 45°C

■ CERTIFICACIONES

- IP20
- CE
- CCC
- NOM