

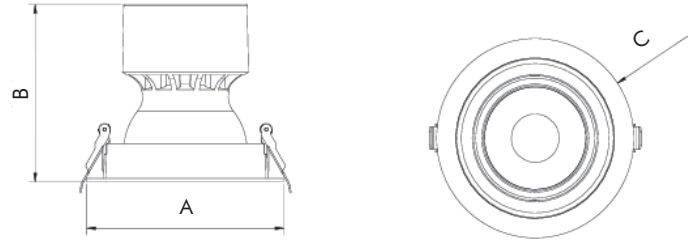
BGL418/3K



LUMINARIO LED



DIMENSIONES



A	B	C
135mm	120mm	Ø135mm

MONTAJE

Instalación empotrada a plafón. Sistema de fijación mediante soportes.

DESCRIPCIÓN LUMINARIO

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

Reflector: de aluminio anodizado plata especlar.

Índice de deslumbramiento: UGR<22.

Cabezal: de luz ajustable mediante función de inclinación.

Inclinación: 35°

Rotación: 355°

Curva de distribución: 24°

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: 150 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
BGL418/18/3K	88 lm/W	18W	1600 lm	3000 K	>90	>30,000 L70
BGL418/28/3K	150 lm/W	28W	4200 lm	3000 K	>90	>30,000 L70

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

MODELO	POTENCIA DE CONSUMO	CORRIENTE A 100VAC	CORRIENTE A 277VAC	FRECUENCIA
BGL418/18/3K	18W	0.18 A	0.06 A	50/60 Hz
BGL418/28/3K	28W	0.28 A	0.10 A	50/60 Hz