

M1 EGO D

Downlight de suspensión para montaje en techo.

Cuerpo: aluminio.

Difusor: PMMA opal.

Acabado superficial: blanco (RAL 9003), negro (RAL 9005) o gris (RAL 6006).

Otros colores, consultar.

Distribución de la luz: simétrica.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>80.

Temperatura de color (K): 3000K, 4000K.

Tolerancia de color (SDCM): 3 elipses de MacAdam.

Bajo pedido: CRI>80: 2700K, 5700K, 6500K.

Equipo de alimentación: On-Off (HF) o regulable DALI (HFRD).

Grado de protección (IP): IP20.

Montaje: suspendido por medio de cables de suspensión (incluido).

Áreas de aplicación: zonas comunes de interior, tiendas, pasillos, halls de entrada, hoteles, restaurantes y aeropuertos, entre otros.

Suspended downlight for mounting to ceiling.

Housing: aluminium.

Diffuser: opal PMMA.

Surface finish: white (RAL 9003), black (RAL 9005) or grey (RAL 9006). Other colours, on request.

Light distribution: symmetric.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80.

Colour temperature (K): 3000K, 4000K.

Colour tolerance (SDCM): 3 MacAdam's ellipses.

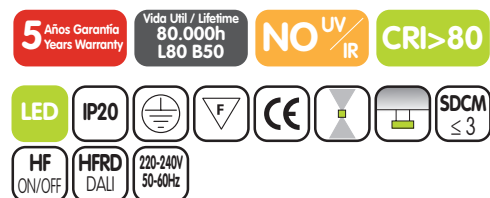
On request: CRI>80: 2700K, 5700K, 6500K.

Control gear: On-Off (HF) or DALI dimmable (HFRD).

Protection degree (IP): IP20.

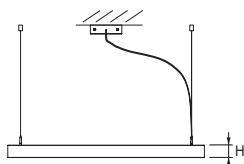
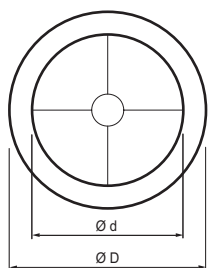
Mounting: suspended by suspension kit (included).

Areas of application: interior common areas, boutiques, corridors, entrance halls, hotels, restaurants, airports and others.



W	Im* 3000K	Im* 4000K	CRI	Tª Amb	Ø D	Ø d	H	Kg
80	9120	9600	> 80	< +35°C	1150	850	72	12,0
93	10925	11500	> 80	< +35°C	1150	850	72	12,0

*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. *Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.



Ejemplo para componer una referencia. Example to compose a reference.

Modelo	Potencia	K	CRI	Alimentación	Color
Model	Power	K	CRI	Control gear	Colour
M1 EGO D	80W	4000K	CR180	HF	Blanco

La rápida evolución tecnológica del LED modifica de manera continua sus prestaciones.

Los datos aquí facilitados son orientativos.

BiAR Lighting, S.L. se reserva el derecho para realizar ligeras modificaciones técnicas sin previo aviso.

The rapid technological evolution of LED changes continuously its performance.

The data provided here are approximate.

BiAR Lighting, S.L. reserve the right to make slight changes in technical data without previous notice.