

## M1 EGO RE

Downlight de superficie o 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:** instalación directamente a techo mediante tornillos o suspendido por medio de cables de suspensión (KS), bajo pedido.

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

Surface or 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.

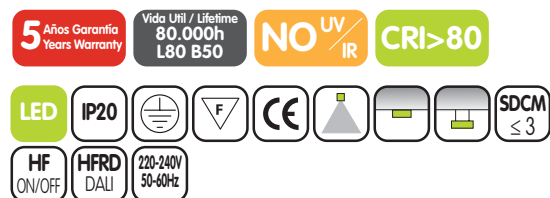
**On request:** CRI>80: 2700K, 5700K, 6500K.

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

**Protection degree (IP):** IP20.

**Mounting:** directly to ceiling with screws or suspended by suspension kit (KS), on request.

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



### M1 EGO RE 600

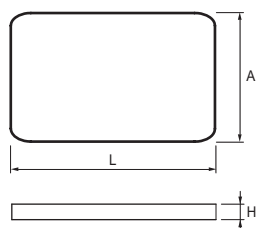
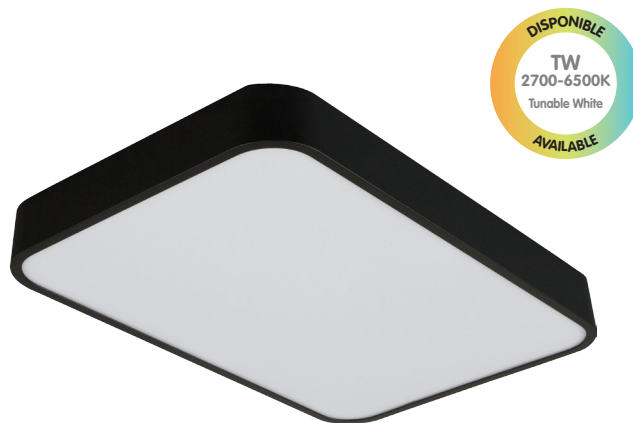
W	lm* 3000K	lm* 4000K	CRI	Tª Amb	L	A	H	Kg
23	2945	3100	> 80	< +35°C	600	400	72	4,20
30	3800	4000	> 80	< +35°C	600	400	72	4,20

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

### M1 EGO RE 900

W	lm* 3000K	lm* 4000K	CRI	Tª Amb	L	A	H	Kg
45	5985	6300	> 80	< +35°C	900	600	72	9,00
63	7790	8200	> 80	< +35°C	900	600	72	9,00

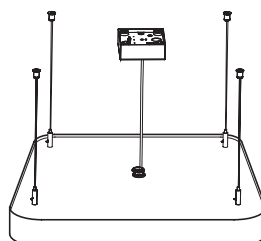
\*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. \*Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.



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 RE 600	30W	4000K	CRI80	HF	Negro

#### Bajo pedido On request



#### KS3P

Suspensión + cable de alimentación 3P.  
Rope suspension + 3P feed cable.

#### KS5P

Suspensión + cable de alimentación 5P.  
Rope suspension + 5P feed cable.