

M1 ANUK

Luminaria de suspensión para montaje en techo.

Cuerpo: aluminio. Caja de alimentación en chapa de acero.

Diffuser: acrílico translúcido + microprismático.

Acabado superficial: blanco (RAL 9003) o eloxal. 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, 5700K.

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

Bajo pedido: CRI>80: 2700K, 6500K; CRI>90: 3000K, 4000K.

Equipo de alimentación: On-Off (HF), regulable 1-10V (HFR) o DALI (HFRD).

Grado de protección (IP): IP20.

Montaje: instalación suspendida con kit de suspensión y cable de alimentación transparente de 2m (incluido).

Áreas de aplicación: oficinas, salas de exposiciones, recepciones, salas de reuniones y pasillos, entre otros.

Suspended luminaire for mounting to ceiling.

Housing: aluminium. Gear box of steel sheet.

Diffuser: translucent acrylic + microprismatic.

Surface finish: white (RAL 9003) or eloxal. Other colours, on request.

Light distribution: symmetric.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80.

Colour temperature (K): 3000K, 4000K, 5700K.

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

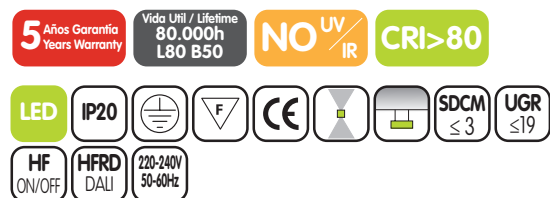
On request: CRI>80: 2700K, 6500K; CRI>90: 3000K, 4000K.

Control gear: On-Off (HF), 1-10V dimmable (HFR) or DALI dimmable (HFRD).

Protection degree (IP): IP20.

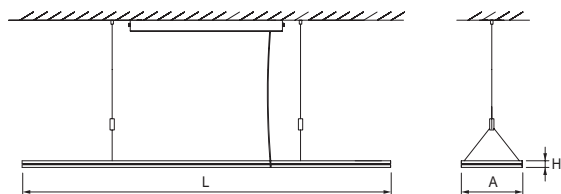
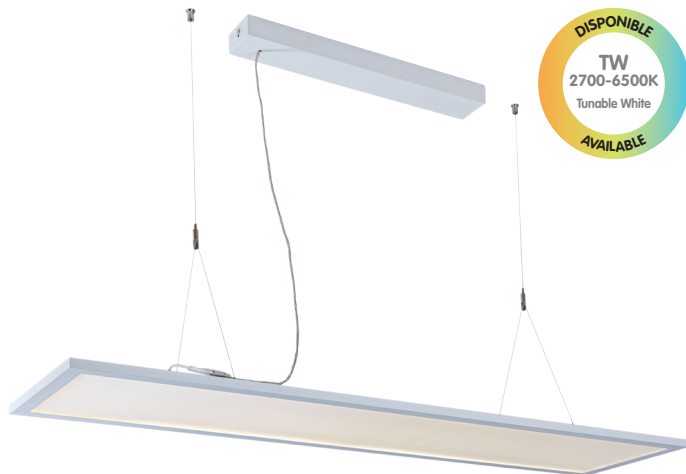
Mounting: suspended by suspension kit and clear power supply cable with 2m length (included).

Areas of application: offices, showrooms, entrance halls, meeting rooms, corridors and others.



W	Im* 3000K	Im* 4000K	Im* 5700K	CRI	Tª Amb	L	A	H	Kg
35	3325	3500	3500	> 80	< +35°C	1200	300	15	2,00
54	5510	5800	5800	> 80	< +35°C	1200	300	15	2,00
49	4845	5100	5100	> 80	< +35°C	1500	300	15	5,00
62	6175	6500	6500	> 80	< +35°C	1500	300	15	5,00

*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 ANUK	54W	4000K	CR180	HF	Blanco

