

L5 LINEAR MINI DARK

Luminaria lineal orientable para montaje en carril.

Cuerpo: aluminio.

Reflector: PC.

Acabado superficial: blanco o negro. Otros colores, consultar.

Distribución de la luz: simétrica.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>90.

Temperatura de color (K): 2700K, 3000K, 4000K.

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

Equipo de alimentación: On-Off (HF).

Grado de protección (IP): IP20.

Montaje: en carril (Stucchi y PowerGear). Otros carriles, consultar.

Áreas de aplicación: tiendas, pasillos, galerías, museos, halls de entrada, hoteles, salas de exposiciones y otros.

Linear luminaire for rail mounting.

Housing: aluminium.

Reflector: PC.

Surface finish: white or black. Other colours, on request.

Light distribution: symmetric.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>90.

Colour temperature (K): 2700K, 3000K, 4000K.

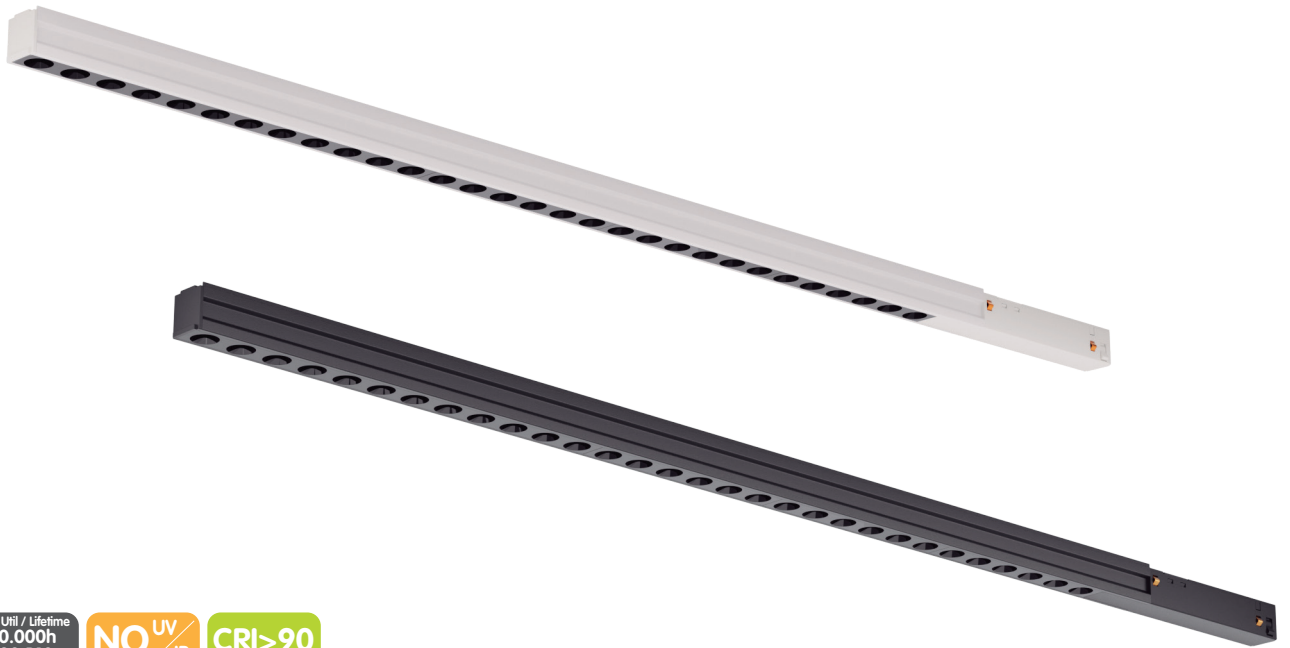
Colour tolerance (SDCM): 3 MacAdam's ellipses.

Control gear: On-Off (HF).

Protection degree (IP): IP20.

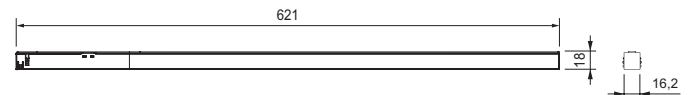
Mounting: rail (Stucchi and PowerGear). Other rails, consult.

Areas of application: boutiques, corridors, galleries, museums, entrance halls, hotels, showrooms and others.



W	lm* 2700K	lm* 3000K	lm* 4000K	CRI	T° Amb	▲	L
6	350	360	380	> 90	< +40°C	35°	621
12	650	680	720	> 90	< +40°C	35°	621

*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
L5 LINEAR MINI DARK	6W	3000K	CRI90	HF	Blanco