

Lumina_2

Elemento luminoso morbido e plasmabile



CARATTERISTICHE TECNICHE

- CLASSE III ISOLAMENTO
- GRADO IP 67
- CONFORME NORMATIVA CE

Finitura



Silicone opalino

Soluzioni Ambiente



Living



Night



Bathroom



Kitchen

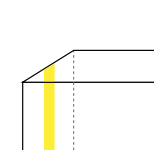


Contract

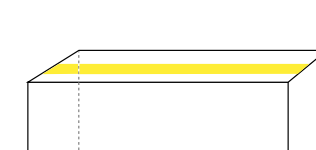


Shop & Office

Posizionamento



Fianco

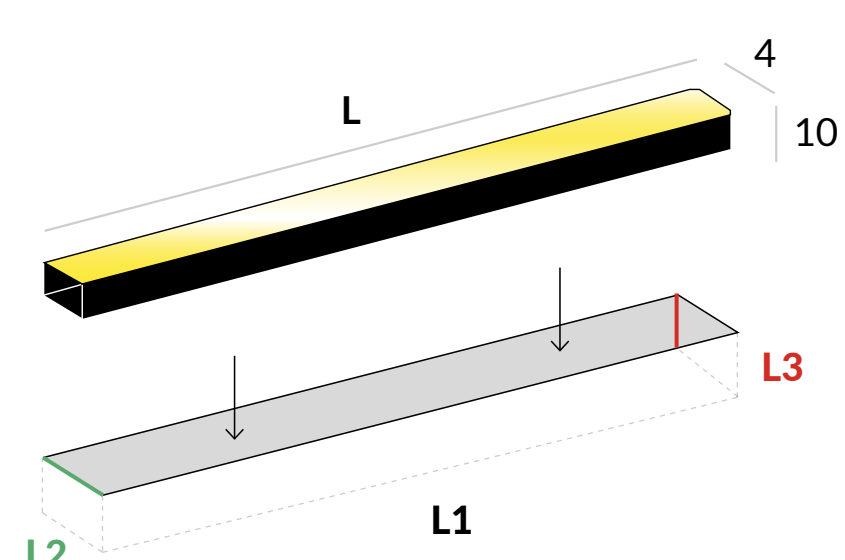


Sotto pensile

Sezioni



Dimensioni mm



Dimensioni cava

L1 = L	+0,2 -0
L2 = 4 mm	+0,2 -0
L3 = 10 mm	+0,5 -0

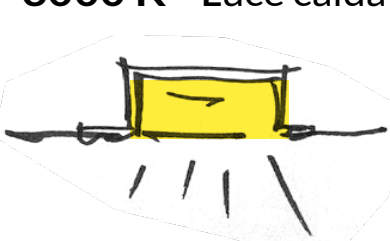
Lumina_2

L mm	W	K	Vdc	CRI	
0 ÷ 5000	8	2700 3000 4000	24	>90	2000 mm

Fotometria

(8 W x 1000 mm)

3000 K - Luce calda

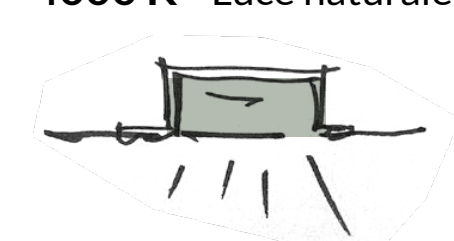


300 mm 725 lux

500 mm 114 lux

1000 mm 145 lux

4000 K - Luce naturale

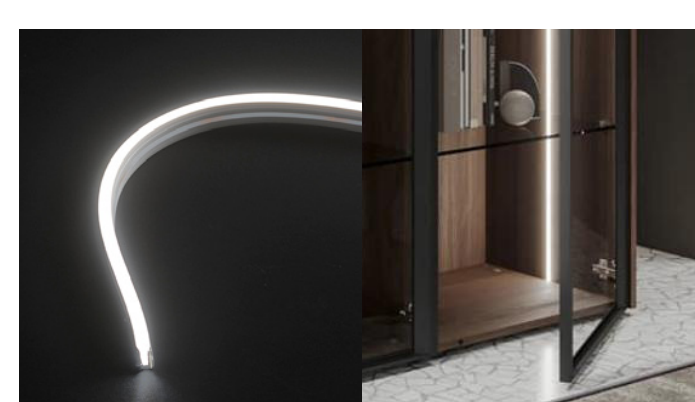


300 mm 760 lux

500 mm 330 lux

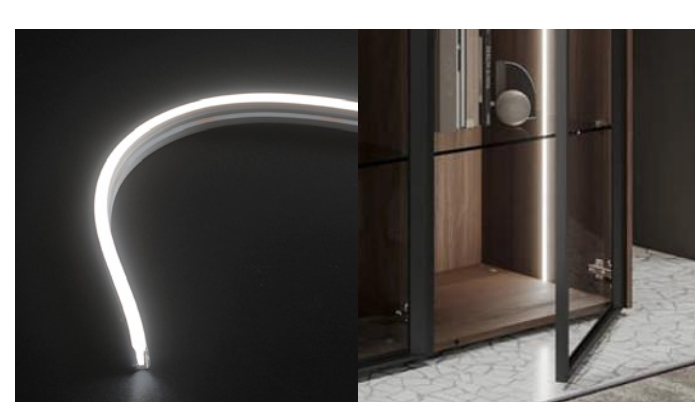
1000 mm 120 lux

SOLUZIONI DI ACCENSIONE



IR TUBE RING sensor

Modulo con sensore infrarosso, con attivazione all'apertura dell'anta.



PIR RING sensor

Modulo con sensore di movimento. Dotato di sistema fading per accensione e spegnimento della luce soft.



Interruttore a parete

Gestibile da interruttore ambiente o da telecomando.

SOLUZIONI SPECIALI E OPTIONAL



APP control