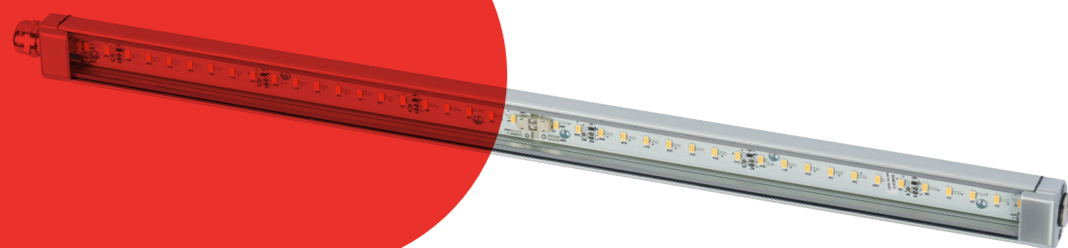
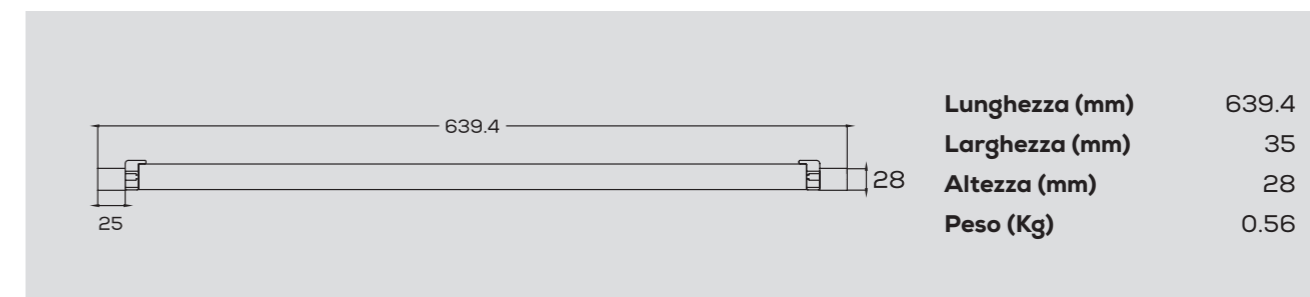


LUMIO

19W



- **Disponibile versione dimmerabile**
- **Corpo in estrusione d'alluminio anodizzato argento**
- **Vetro temprato resistente agli urti (trasparente o satinato)**
- **Dotata di staffa in acciaio inox per fissaggio a parete o soffitto**
- **Disponibile con forature M4 nella parte posteriore del corpo**
- **Grande risparmio energetico rispetto alle sorgenti di illuminazione tradizionale**
- **Barra a led dal ridotto consumo per illuminazione d'accento o rettilinea**
- **Piena luminosità immediata all'accensione**
- **Nessun fenomeno di ageing per accensioni/spengimenti ripetuti**



	bianco neutro (4000K)	bianco caldo (3000K)
temperatura colore	bianco neutro (4000K)	bianco caldo (3000K)
temperatura operativa	- 20°C / + 60°C	- 20°C / + 60°C
temperatura del corpo illuminante	40°C @ T ambiente 25°C	40°C @ T ambiente 25°C
numero LED	42	42
assorbimento @ 24 Vdc	760 mA	760 mA
angolo di emissione	90°	90°
flusso luminoso @ 25°C	1730 lm	1650 lm
CRI	≥ 80	≥ 80
classe di protezione	IP65	IP65
alimentazione	24 Vdc	24 Vdc
consumo	19W	19W
vita utile	50.000h @ 70% (L70B50)	50.000h @ 70% (L70B50)

Alimentatore elettronico ordinabile separatamente.

Disponibile in versione con cablaggio entra-esce o terminata con tappo metallico.

Accessori disponibili: supporti a parete/soffitto.

Normative di riferimento: CEI EN 62471 sicurezza fotobiologica: RGO classe di rischio esente.

Classe di protezione IP65.



curve fotometriche

