

Scheda tecnica

TENDU

lampada da terra, 2026

design Marc Sadler



Tendu di **Marc Sadler**. Due cavi tesi tra soffitto e pavimento definiscono un campo verticale dove il diffusore scorre, si ferma, si orienta. Nessun cavo aggiuntivo, la struttura è alimentazione. Tendu trasforma la tensione in libertà. Si posiziona dove serve, si orienta dove necessario, illumina con precisione.

Dimensioni	W 9.8 x H 500 cm max
Materiali	Struttura in metallo verniciato Spot orientabile e scorrevole su cavi in acciaio a bassa tensione
Colori	Nero
Sorgente luminosa	Board Led 1x12W 3000 K – 1200 lm – CRI>90
Alimentazione	100-240 V

Biografia designer: Marc Sadler

Francese nato in Austria, Marc Sadler ha lavorato come designer in Francia, Stati Uniti, Asia e Italia. Tra i primi laureati in *esthétique industrielle* a Parigi, è pioniere della sperimentazione dei materiali e della contaminazione fra le tecnologie e oggi consulente di aziende nei più svariati settori dell'industria. Vincitore quattro volte del Compasso d'Oro oltre a quattro Menzioni d'Onore dell'ADI Associazione Design Industriale, ha ricevuto molti altri importanti riconoscimenti internazionali nel corso degli anni.

Milano, gennaio 2026

Kdl n Srl