

DIVER
DIVER
DIVER
DIVER
DIVER
DIVER
DIVER

Innovativo sistema del profilo miniaturizzato disegnato da Piero Lissoni per installazione a superficie e in sospensione, caratterizzato da una elevata flessibilità. Una guida multifunzione, che integra linee di luce e piccoli faretti, in grado di adattarsi a qualsiasi necessità architettonica e di creare innumerevoli forme geometriche.

Innovative minimized profile system designed by Piero Lissoni for surface and suspended installation characterized by an extreme flexibility. A multifunctional rail integrating light and small spots to adapt to any architectural need allowing to create countless geometries.

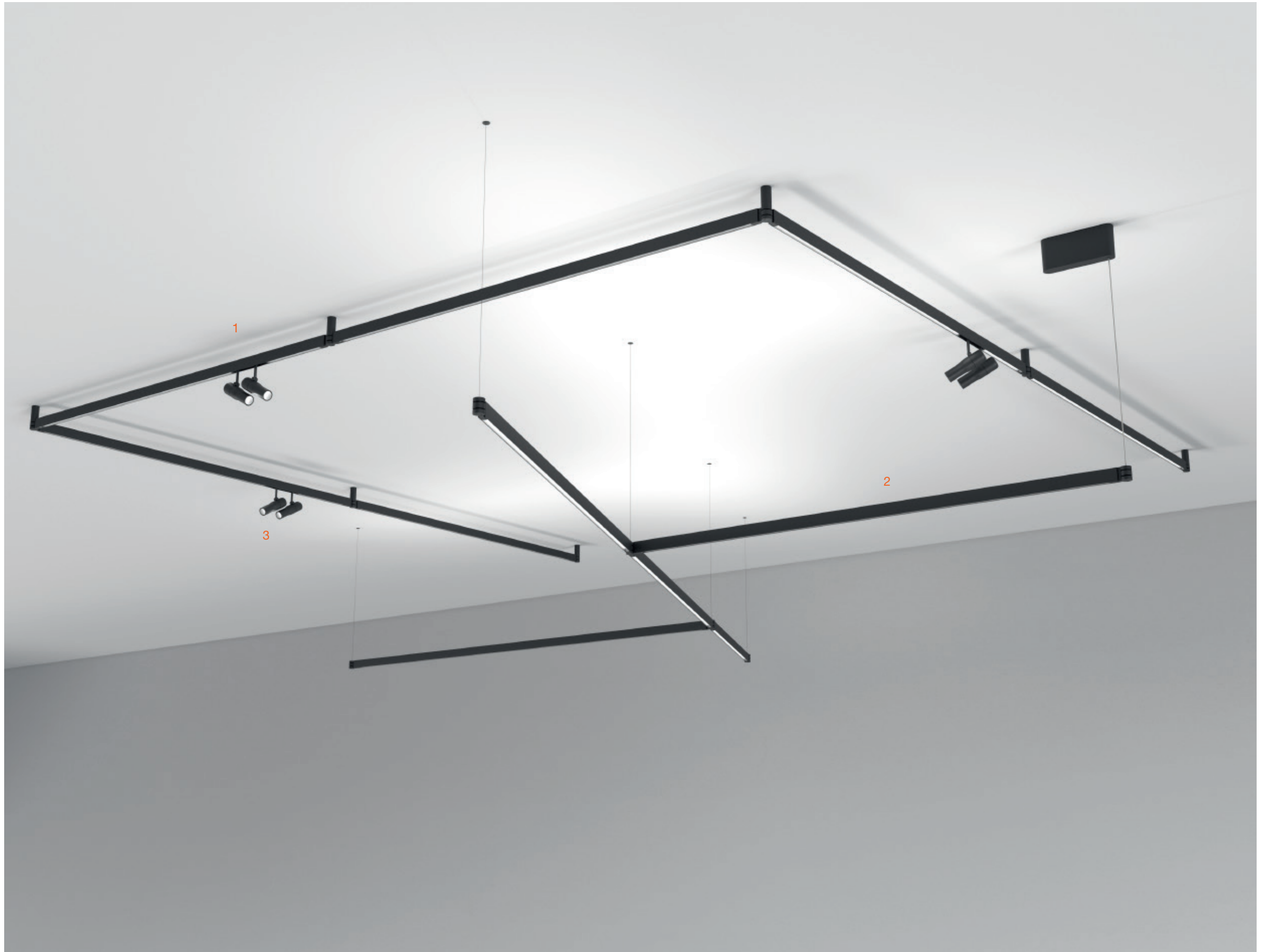
DIVERSION





I profili sono combinabili, permettendo di creare infinite configurazioni. Ogni dettaglio è stato studiato come parte di un programma completo. Il risultato è una soluzione di illuminazione perfettamente equilibrata, molto elegante e quasi invisibile.

Profiles can combine to obtain endless configurations. Every detail has been conceived as part of a complete program, the result is a perfectly balanced, highly stylish yet almost invisible lighting solution.



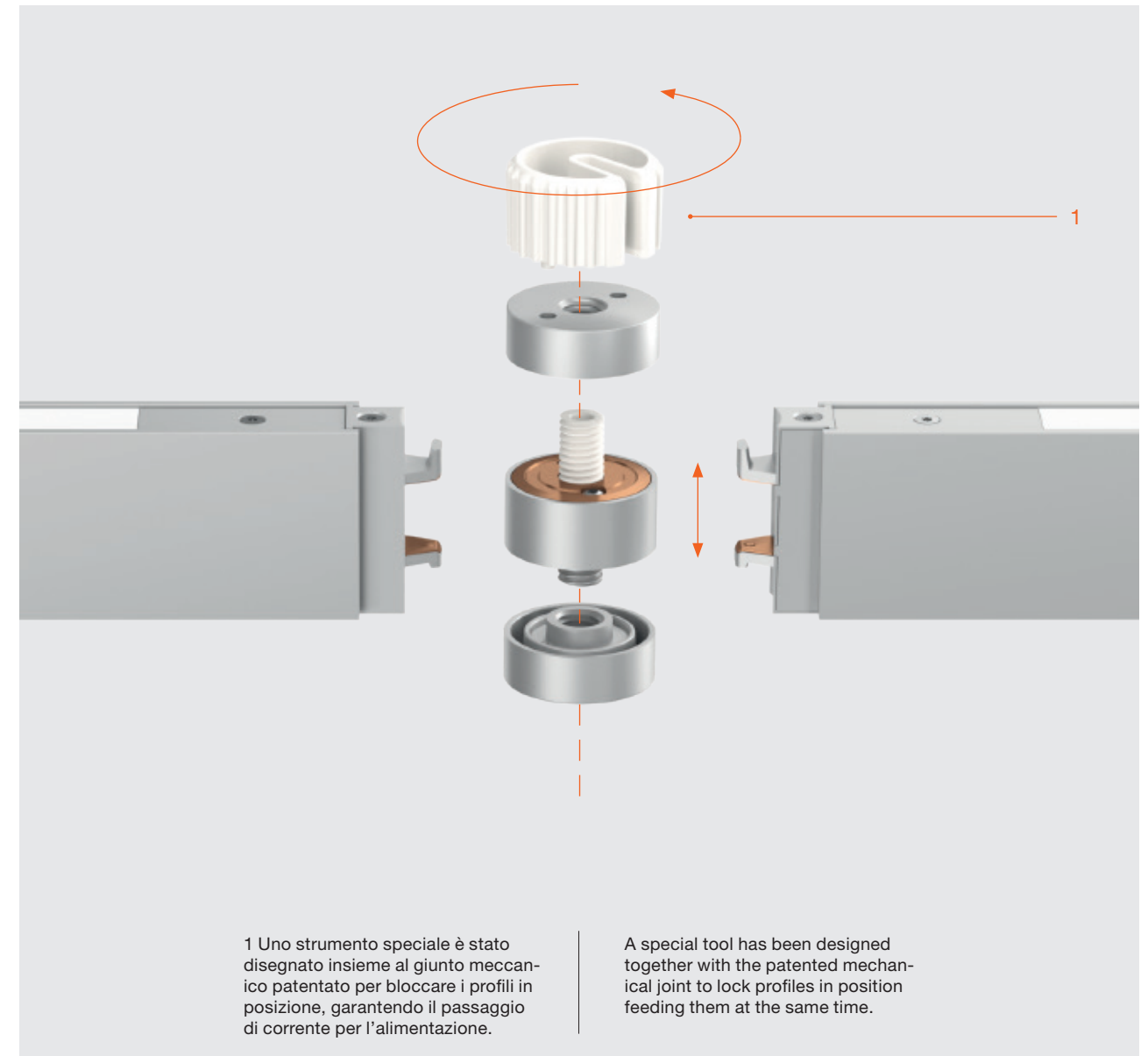
- 1 SURFACE PROFILE
- 2 SUSPENSION PROFILE
- 3 ATOM SPOT



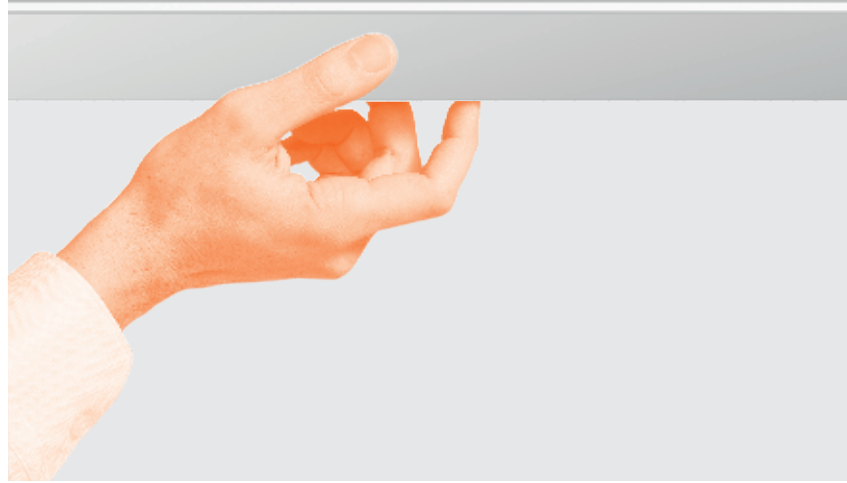


Il segreto di Diversion per creare geometrie creative e versatili è un giunto di connessione unico patentato che permette di creare configurazioni a 360° con i profili, e di collegarne fino a 8. Una rivoluzione nell'illuminazione a sistema.

The key for Diversion to achieve creative and versatile geometries is a unique patented connection joint that allows the profiles to create 360° configurations, easily connecting up to 8 profiles together. A revolution in system lighting.



MINIMAL LINE



Una linea minimale di solo 34mm di spessore, ottenuta grazie a una estrema miniaturizzazione dei componenti elettronici ed ottici. Diversion offre una collezione completa di apparecchi di illuminazione per coprire ogni necessità.

A minimal line only 34 mm height, achieved through the extreme miniaturization of the electronics and the optical bodies. Diversion offers a complete collection of lighting tools for any need.

1 INTERRUTTORE INTEGRATO: ciascun profilo presenta un interruttore incorporato su entrambe le estremità. In questo modo è possibile bloccare il flusso di elettricità, permettendo di alimentare una struttura complessa partendo da vari punti di alimentazione.

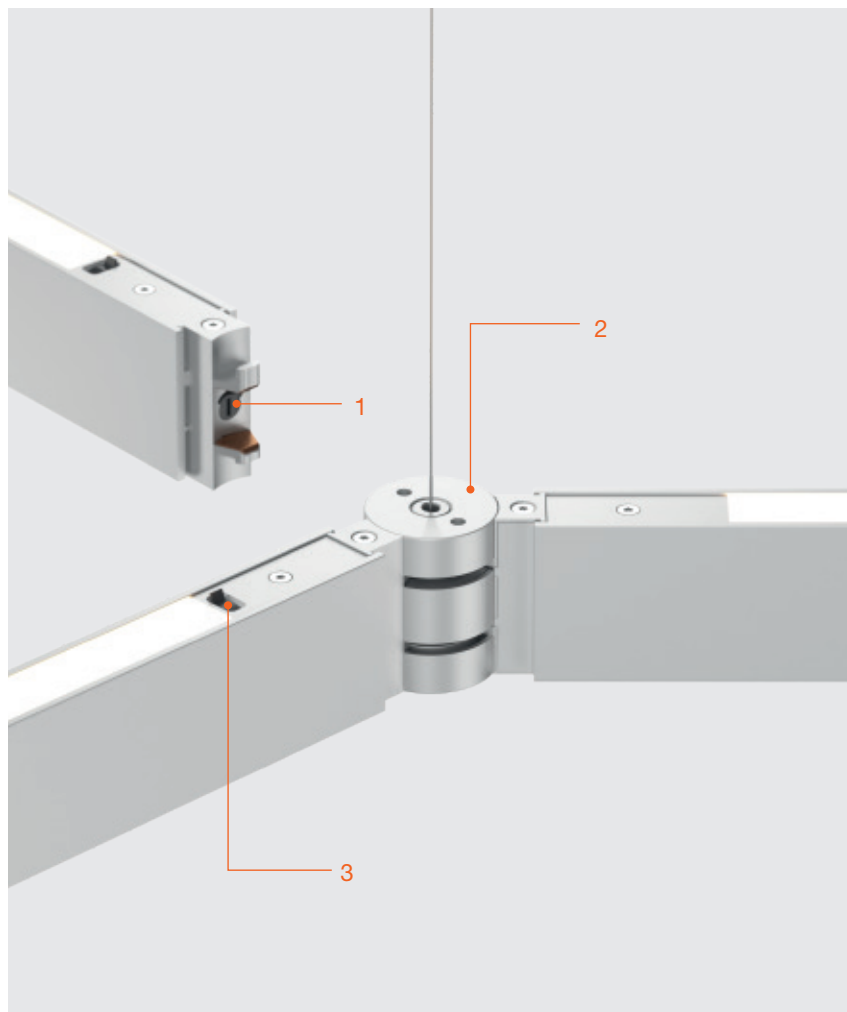
INTEGRATED SWITCH: each single profile features an embedded switch at both ends. This allows to block the electricity flow being able to feed a complex structure from multiple feeding points.

2 GIUNTO PATENTATO: questo sistema speciale di giunzione mantiene i profili in posizione, permettendo di combinarne fino a 8 contemporaneamente. L'elettricità viene reindirizzata nei profili attraverso questo componente fondamentale.

PATENTED JOINT: the special joint system locks the profiles into position allowing to combine up to 8 of them together. Electricity comes into the profiles redirected through this key component.

3 SELETORE UPLIGHT: tutto il sistema è controllato simultaneamente. Tuttavia, i moduli con emissione di luce indiretta, sono completi con un interruttore integrato che permette di regolare la luce della parte superiore al 50%.

UPLIGHT SELECTOR: the entire system is controlled simultaneously. Nevertheless, modules featuring indirect light emission have a top switch to dim uplight to 50%.



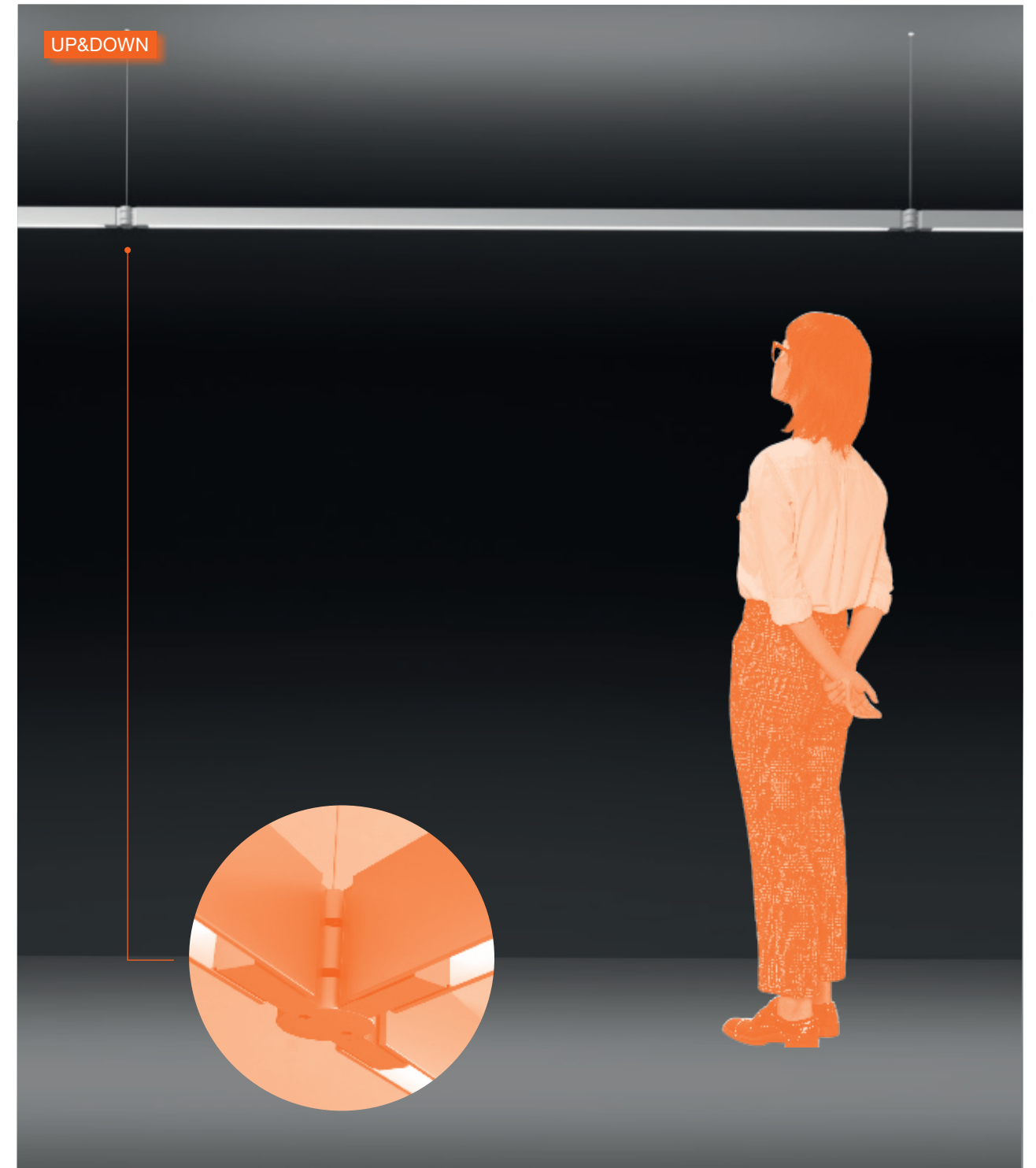
I faretti, combinati con l'emissione diffusa ed omogenea proveniente da tutti i profili, consentono di cambiare radicalmente l'aspetto di qualsiasi scena, permettendo ai designer di giocare con contrasti e rilievi.

Spotlights combined with the soft even emission that comes from all profiles can radically change the appearance of almost any scene, allowing designers to play with contrasts and highlights.



L'emissione diretta garantisce il massimo confort visuale, grazie alla posizione ad incasso profondo delle fonti LED che rimangono nascoste alla vista. L'emissione indiretta assicura un'esperienza visuale molto più gradevole nella stanza.

The direct emission ensures the utmost visual comfort thanks to a highly recessed position of the LED sources that remain hidden from view. The indirect emission provides an even more comfortable visual experience in the room.



Diversion è disponibile in una gamma professionale completa, composta da due profili diversi che permettono un'emissione diretta o diretta/indiretta. La lunghezza massima disponibile per un singolo profilo è di 2500 mm. Entrambe le versioni possono essere combinate con illuminazione d'accento, grazie ad una soluzione speciale che permette di integrare fino a due faretto Atom.

Diversion is available in a complete professional range including two different profiles that feature direct emission or direct/indirect emission. Maximum length available for a single profile is 2500 mm. Both versions can also combine accent lighting thanks to a dedicated solution allowing to integrate up to two Atom spots.

PROFILES + SPOTS

2500 mm



2000 mm



1500 mm



1000 mm



PROFILES

2500 mm



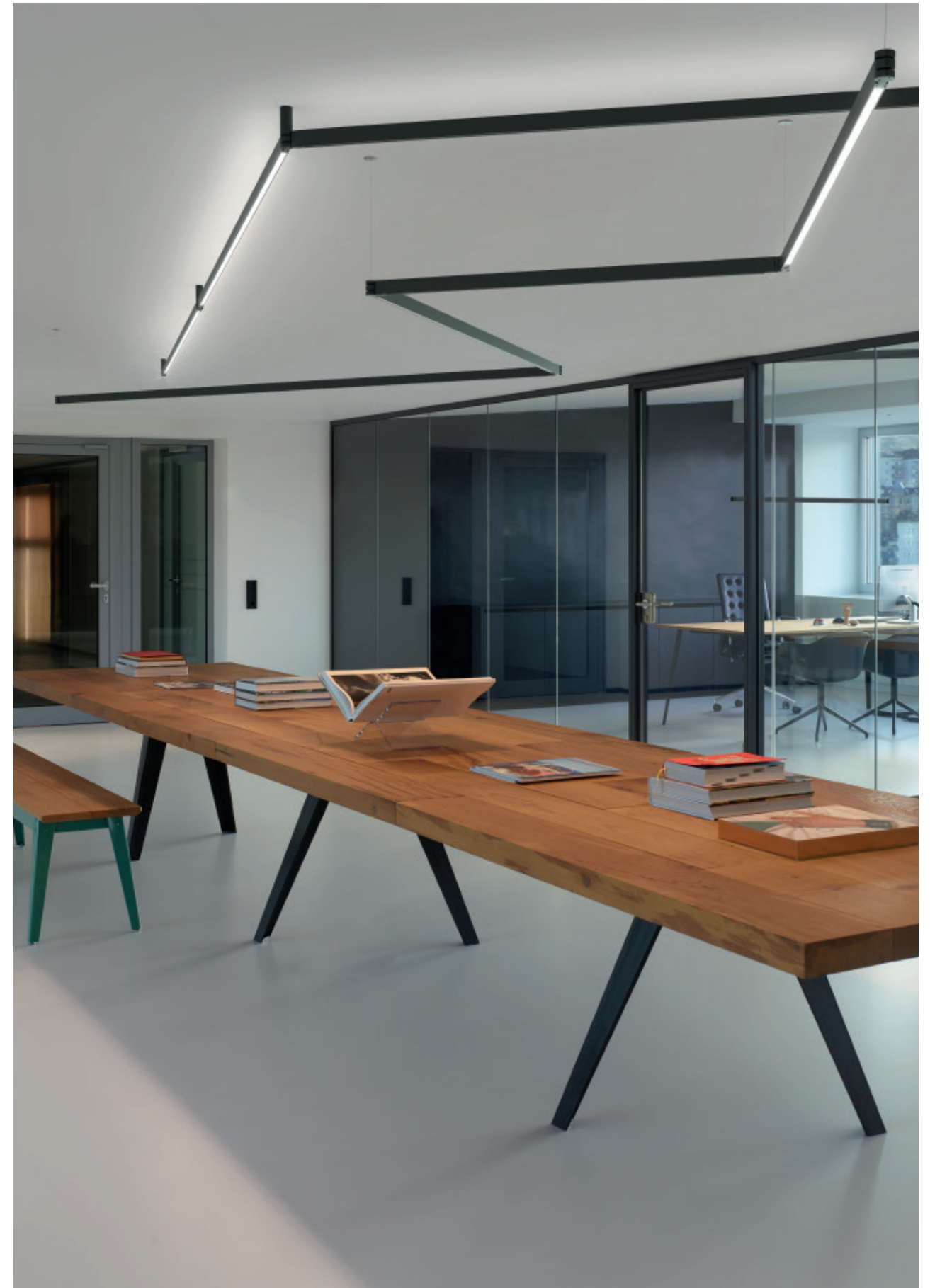
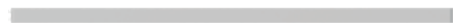
2000 mm



1500 mm



1000 mm





CONFIGURAZIONE

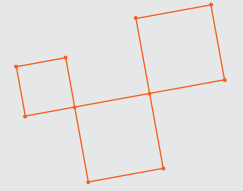
Grazie alla versatilità del sistema è possibile realizzare praticamente qualsiasi configurazione. Da composizioni geometriche pure a forme libere, combinando sia moduli a superficie che in sospensione, per ottenere una configurazione 3d accattivante.

CONFIGURATION

Almost any kind of layout is achievable thanks to the versatility of the system. From pure geometric compositions up to free shapes, combining both Surface and Suspension modules to obtain an eye-catching 3D configuration.

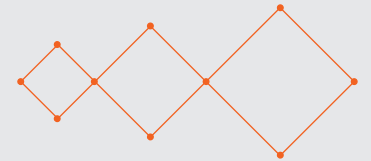
Suspension version ———
 Surface version - - - -

EXAMPLE NO.1



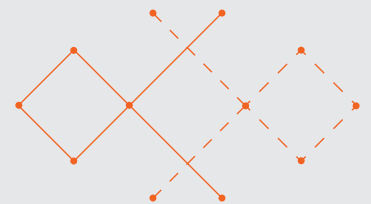
8 x Suspension Profile 1500mm
 4 x Suspension Profile 1000mm

EXAMPLE NO.2



4 x Suspension Profile 2000mm
 4 x Suspension Profile 1500mm
 4 x Suspension Profile 1000mm

EXAMPLE NO.3



1 x Suspension Profile 2500mm
 2 x Suspension Profile 1000mm
 1 x Surface Profile 2000mm
 2 x Surface Profile 1500mm
 1 x Surface Profile 1000mm

EXAMPLE NO.4

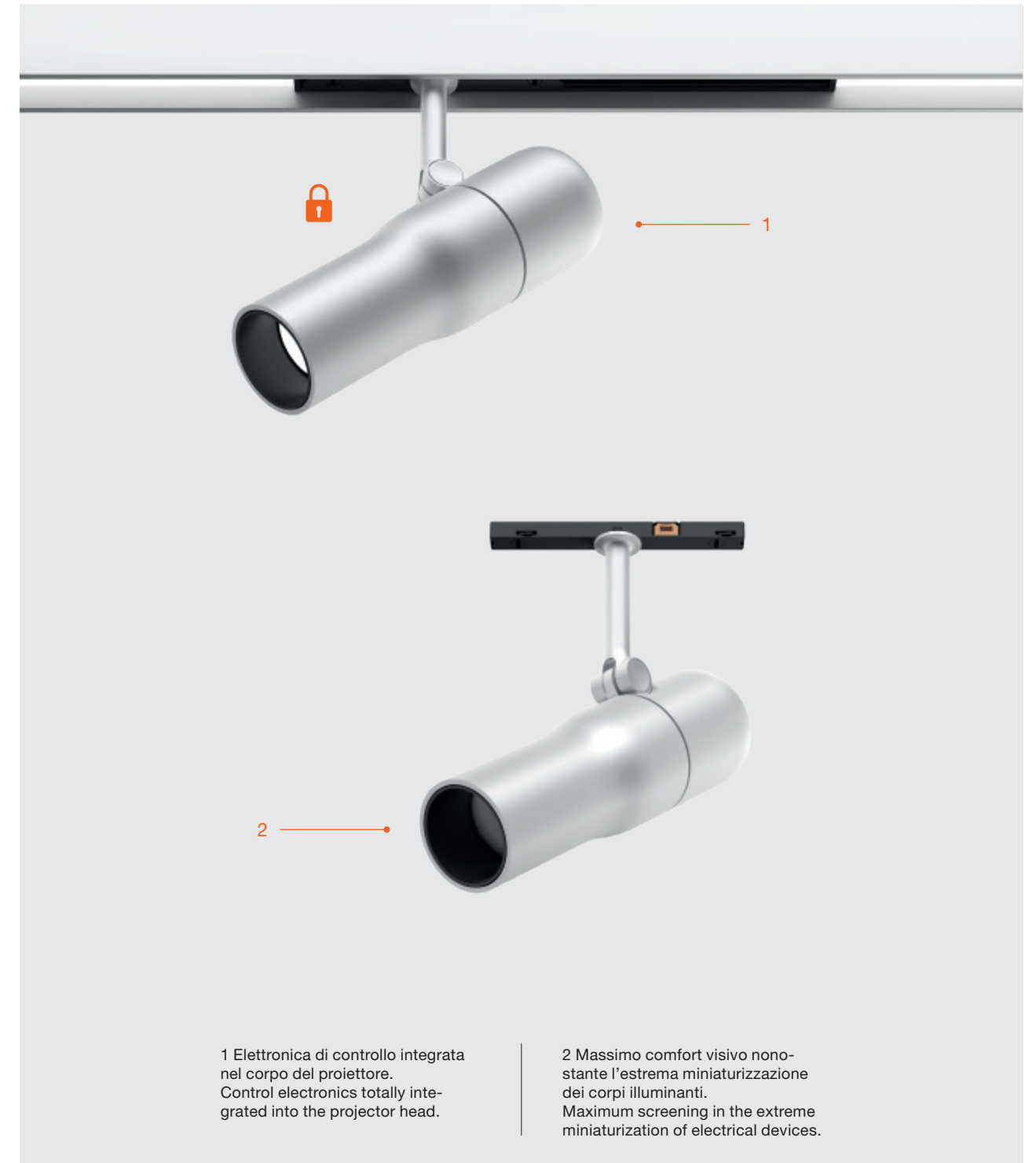


2 x Suspension Profile 2500mm
 4 x Suspension Profile 1500mm
 2 x Surface Profile 2500mm
 4 x Surface Profile 1500mm



Tutti i profili Diversion predisposti per integrare un'illuminazione d'accento consentono l'installazione di due proiettori Atom. L'illuminazione d'accento ha una posizione fissa nel profilo, per mantenere la struttura in equilibrio e garantire una massima pulizia visiva in tutte le configurazioni.

All Diversion profiles preset to integrate accent lighting allow to install up to two Atom projectors. Accent lighting has a fixed positioning within the profile to balance the structure and assure maximum visual cleaning in all configurations.



1 Elettronica di controllo integrata nel corpo del proiettore. Control electronics totally integrated into the projector head.

2 Massimo comfort visivo nonostante l'estrema miniaturizzazione dei corpi illuminanti. Maximum screening in the extreme miniaturization of electrical devices.



Diverse opzioni di controllo per la regolazione di Diversion, tutte disponibili per installazione a incasso o a superficie.

Different control options for dimming Diversion, all available for remote recessed or surface installation.

PUSH DIMMING

Controllo mediante un dispositivo di regolazione.

Control trough a simple pushbutton.

DALI

Protocollo standard per l'integrazione con qualsiasi sistema di controllo.

Standard protocol for integration with any control system.

1-10V

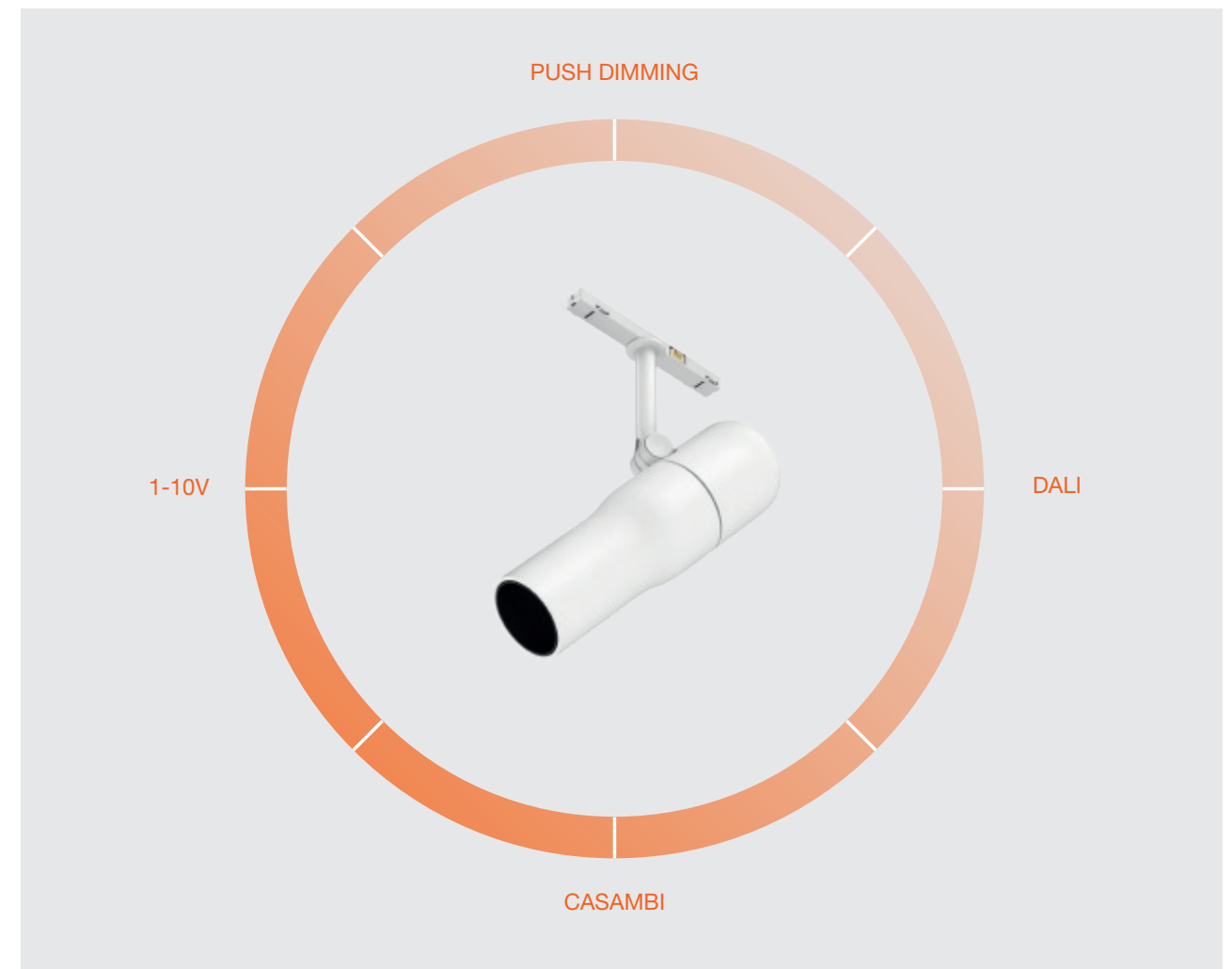
Controllo mediante un dispositivo di regolazione.

Track control trough a dimmer device.

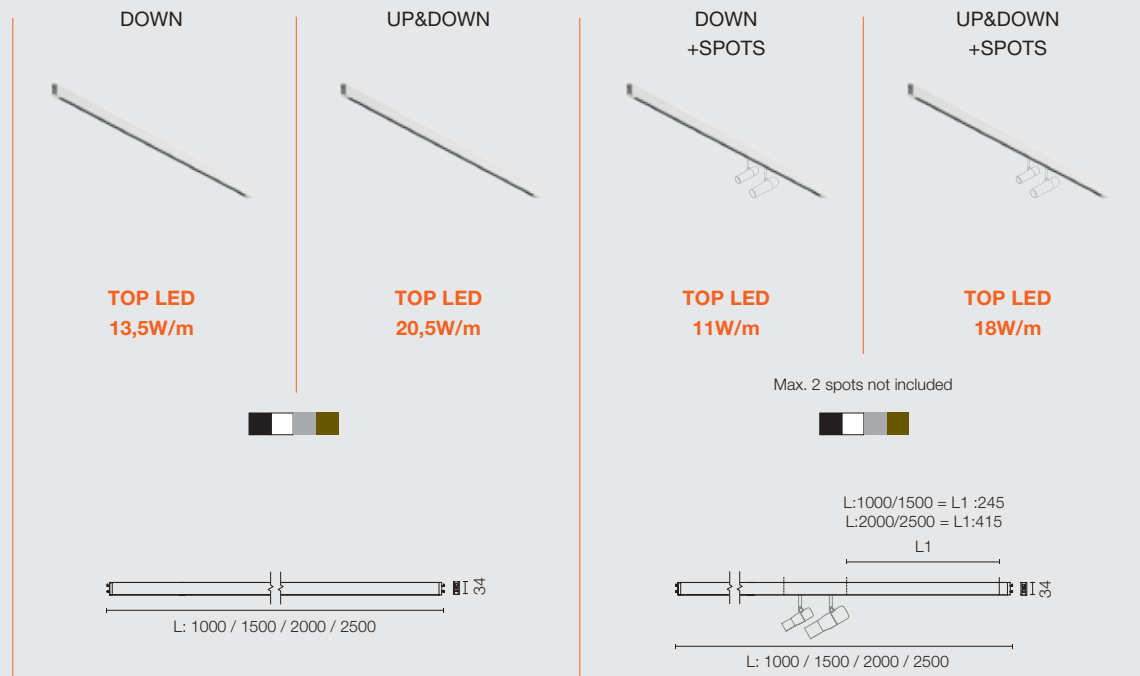
CASAMBI

Controllo wireless attraverso l'App FLOS Control®, disponibile per dispositivi iOS e Android.

Track wireless control trough the FLOS Control® app, available iOS and Android devices.



LIGHT MODULES STRUCTURES



LIGHT MODULES

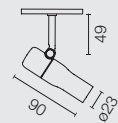


LIGHT MODULES

ATOM 90



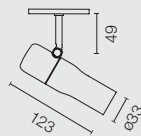
POWER LED
5,5W



ATOM 120



POWER LED
8W



Spot



Medium

FLOS
CONTROL BY CASAMBI

