



## LYTESPAN1

SOTTILE ED ELEGANTE

Binario elettrificato monofase a due conduttori, carico massimo 16A. Compatibile con gli accessori Concord per binario monofase. Disponibile in versione standard e in versione a basso profilo.

Accessori di connessione universali, la polarità può essere impostata in fase di installazione. Alimentazione con esclusivo sistema Push-up che permette di posizionare il cablaggio in ogni posizione sulla linea. Possibilità di tagliare il binario in misura personalizzata. Estesa gamma di sistemi di montaggio a plafone, sospensione o a incasso. Verniciatura a polvere con effetto satinato, Bianco RAL 9016, Argento RAL 9006 o Nero RAL 9005. Profilo di alluminio estruso con cover in PVC.

## Lytespan 1 - Starter Kit

### Starter Kit binario monofase

- Ideale per installazioni a soffitto
- Kit singolo o per tratto iniziale
- Composizione: un tratto di binario monofase, Terminale di alimentazione, Terminale e Clips di fissaggio a soffitto



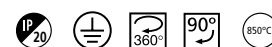
Kit binario starter



Kit binario aggiuntivo

### Starter Kit con giunto dritto

- Ideale per installazioni a soffitto
- Da utilizzare come estensione per file continue
- Composizione: un tratto di binario monofase, Giunto dritto e Clips di fissaggio a soffitto



Code	Descrizione	Lunghezza (m)	Peso (kg)	Colore
<b>Starter Kit</b>				
2036010	Starter Kit	1	0.57	Bianco
2036011	Starter Kit	2	1.09	Bianco
2036012	Starter Kit	3	1.61	Bianco
2046525	Starter Kit	1	0.57	Nero
2046526	Starter Kit	2	1.09	Nero
2046527	Starter Kit	3	1.61	Nero
<b>Kit Giunto dritto</b>				
2093079	Kit Giunto dritto	2	1.06	Bianco
2093080	Kit Giunto dritto	3	1.58	Bianco
2046528	Kit Giunto dritto	2	0.57	Nero
2046529	Kit Giunto dritto	3	1.09	Nero



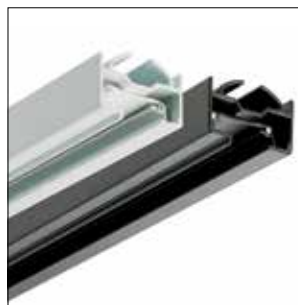
## Lytespan 1 - Unità binario

### Unità binario standard

- Ideale per installazioni singole o in fila continua
- Ideale per montaggio a soffitto o a sospensione
- Accessori di montaggio da richiedere a parte

### Unità binario a incasso

- Ideale per installazioni singole o in fila continua
- Ideale per montaggio a incasso in controsoffitti
- Accessori di montaggio da richiedere a parte



Unità binario standard

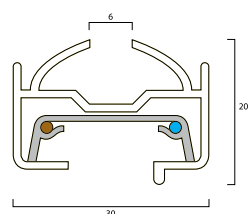


Unità binario a incasso

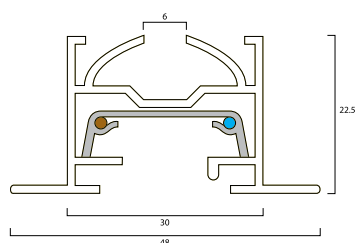
Code	Descrizione	Lunghezza (m)	Peso (kg)	Colore
<b>Unità binario standard</b>				
2036015	Unità binario standard	1	0.52	Bianco
2036016	Unità binario standard	2	1.04	Bianco
2036017	Unità binario standard	3	1.56	Bianco
2036018	Unità binario standard	1	0.52	Nero
2036020	Unità binario standard	2	1.04	Nero
2036021	Unità binario standard	3	1.56	Nero
2046531	Unità binario standard	1	0.52	Argento
2046532	Unità binario standard	2	1.04	Argento
2046533	Unità binario standard	3	1.56	Argento
<b>Unità binario a incasso</b>				
2093080	Unità binario a incasso	1	1.58	Bianco
2046528	Unità binario a incasso	2	0.57	Bianco
2046529	Unità binario a incasso	3	1.09	Bianco

### Dimensioni (mm)

Standard



Incasso



## Lytespan 1 - Componenti

Code	Descrizione	Finitura	Tipologia
<b>Alimentazioni</b>			
2011305	Alimentazione Push-up per posizionamento libero	Bianco, binario standard e incasso	Universale
2011348	Alimentazione terminale	Bianco, binario standard	Universale
2011833	Alimentazione Push-up per posizionamento libero	Nero, binario standard	Universale
2011285	Alimentazione terminale	Nero, binario standard	Universale
<b>Giunti</b>			
2011303	Giunto dritto	Bianco, binario standard	Mec/Elett
2011379	Giunto L *	Bianco, binario standard	Mec/Elett
2011381	Giunto T *	Bianco, binario standard	Mec/Elett
2011383	Giunto X *	Bianco, binario standard	Mec/Elett
2036027	Giunto flessibile	Bianco, binario standard	Mec/Elett
2011835	Giunto dritto	Nero, binario standard	Mec/Elett
2011297	Giunto L *	Nero, binario standard	Mec/Elett
2011299	Giunto T *	Nero, binario standard	Mec/Elett
2036028	Giunto flessibile	Nero, binario standard	Mec/Elett
2046535	Giunto L *	Argento, binario standard	Mec/Elett
2046536	Giunto T *	Argento, binario standard	Mec/Elett
2046539	Giunto flessibile	Argento, binario standard	Mec/Elett

Tutti i giunti possono essere utilizzati come giunzioni esclusivamente meccaniche

\* Può essere utilizzato per alimentare un binario con funzionalità on/off una volta rimosso il cablaggio interno

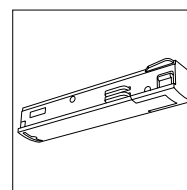
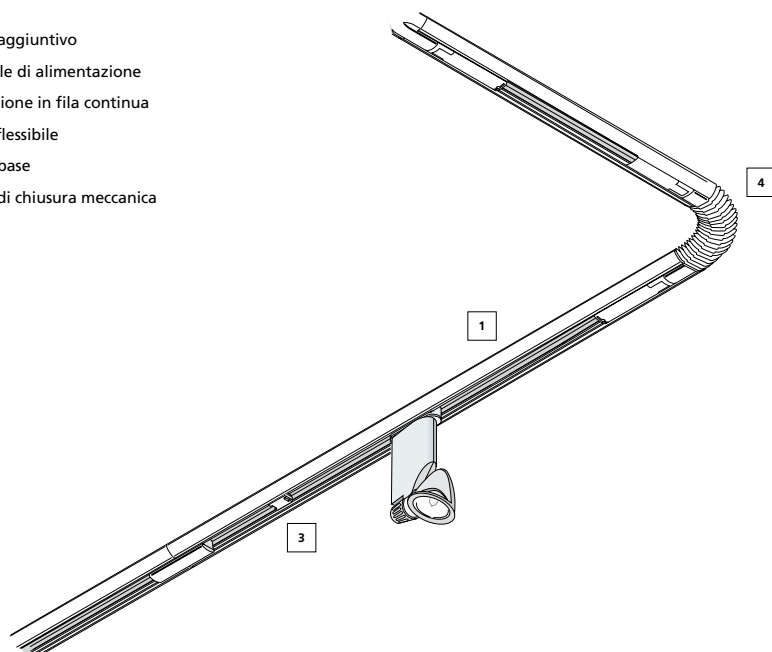
<b>Terminali</b>			
2011345	Terminale cieco	Bianco, binario standard e incasso	-
2011283	Terminale cieco	Nero, binario standard	-
2046538	Terminale cieco	Argento, binario standard	-

Code	Descrizione	Finish	Peso (kg)
<b>Accessori</b>			
2007631	Gancio aggiuntivo	Bianco, binario standard	5.00 (Carico massimo)

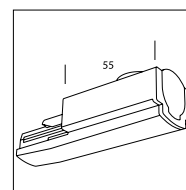
### Binario monofase lytespan Ip - sistema

- ✓ Percorsi dritti
- ✓ Curve
- X Griglie
- X Incasso

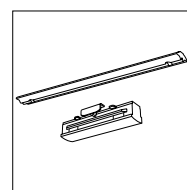
- 1 Binario aggiuntivo
- 2 Terminale di alimentazione
- 3 Installazione in fila continua
- 4 Giunto flessibile
- 5 Binario base
- 6 Testata di chiusura meccanica



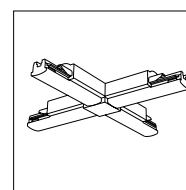
Giunto di alimentazione universale



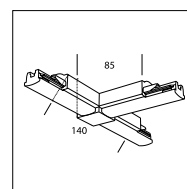
Testata di alimentazione



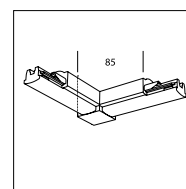
Giunto Lineare Bianco



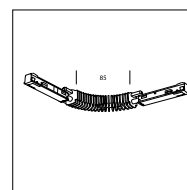
Giunto a X



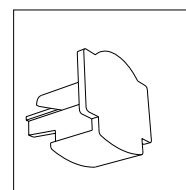
Giunto a T



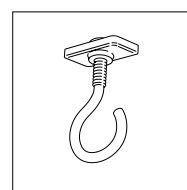
Giunto a L



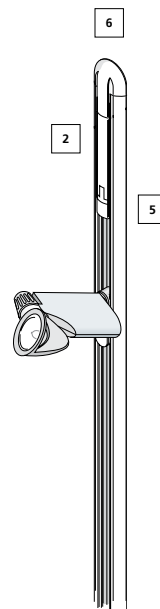
Giunto flessibile 45°



Testata di chiusura



Gancio aggiuntivo



## Lytespan LP - Starter Kit

### Starter Kit binario monofase

- Ideale per montaggio a soffitto o parete
- Installazione singola o per fila continua
- Composizione: un tratto di binario monofase, Terminale di alimentazione, Terminale, Viti di fissaggio e cappucci di sicurezza

### Starter Kit con giunto dritto

- Ideale per montaggio a soffitto o parete
- Estende lo Starter Kit per file continue
- Composizione: un tratto di binario monofase, Giunto dritto, Viti di fissaggio e cappucci di sicurezza



Kit binario starter

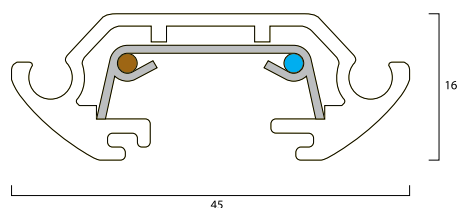


Kit binario aggiuntivo

Code	Descrizione	Lunghezza (m)	Peso (kg)	Colore
<b>Starter Kit</b>				
2019502	Starter Kit	1	0.60	Bianco
2019503	Starter Kit	2	1.20	Bianco
2019504	Starter Kit	3	1.80	Bianco
2025709	Starter Kit	1	0.60	Argento
2025710	Starter Kit	2	1.20	Argento
2025711	Starter Kit	3	1.80	Argento
2046525	Starter Kit	1	0.60	Nero
2046526	Starter Kit	2	1.20	Nero
2046527	Starter Kit	3	1.80	Nero
<b>Starter Kit con giunto dritto</b>				
2019505	Starter Kit con giunto dritto	2	1.20	Bianco
2019506	Starter Kit con giunto dritto	3	1.80	Bianco
2025712	Starter Kit con giunto dritto	2	1.20	Argento
2025713	Starter Kit con giunto dritto	3	1.80	Argento
2046528	Starter Kit con giunto dritto	2	1.20	Nero
2046529	Starter Kit con giunto dritto	3	1.80	Nero

### Dimensioni (mm)

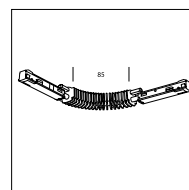
LP standard



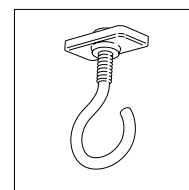
## Lytespan LP - Componenti

Code	Descrizione	Colore
<b>Giunti</b>		
<b>2025994</b>	Giunto flessibile *	Bianco
<b>2025995</b>	Giunto flessibile *	Argento
<b>2046530</b>	Giunto flessibile *	Nero

\* Può essere utilizzato anche come giunto esclusivamente meccanico



Giunto flessibile



Gancio aggiuntivo

Code	Descrizione	Finish	Peso (kg)
<b>Accessori</b>			
<b>2007631</b>	Gancio aggiuntivo	Bianco, binario standard	5.00 (Carico massimo)

### Starter Kit - fissaggio a scomparsa

(Solo per modulo singolo) Viti di fissaggio incluse

- Far scorrere il profilo in PVC dall'estruso
- Le asole di fissaggio risultano ora visibili
- L'estrusione può essere utilizzata come guida per forare
- Le viti possono essere installate nelle asole predisposte
- Il binario può quindi essere posizionato e le viti serrate
- Il profilo in PVC può essere fatto nuovamente scorrere all'interno dell'estrusione garantendo estetica e sicurezza



### Starter Kit con giunto - fissaggio a scomparsa

(Per file continue) Viti di fissaggio e cappucci inclusi

- Posizionare i cappucci con interdistanza predeterminata
- Utilizzare i cappucci come guide per la foratura
- Quando la sezione binario è saldamente fissata, i cappucci devono essere utilizzati per isolare la testa delle viti

**Sicurezza! È necessario utilizzare i cappucci per garantire l'isolamento**



[www.concord-lighting.com](http://www.concord-lighting.com)

[www.feilosylvania.com](http://www.feilosylvania.com)

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

Email: [info.it@feilosylvania.com](mailto:info.it@feilosylvania.com)

Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche, le specifiche e le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A.

by **FEILO SYLVANIA**