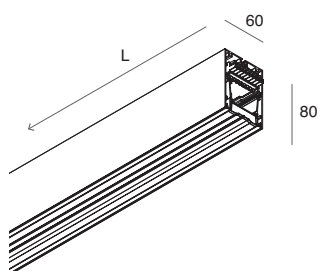




# TEK FILA CONTINUA



## MODULO LED 90°

Alimentatore elettronico, lente lineare 90° e giunti meccanici/elettrici inclusi.

Accessori per ingresso alimentazione, testata terminale e kit di sospensione da ordinare a parte.

## LED MODULE 90°

Electronic power supply, linear lens 90° and mechanical/electrical joints included.

Accessories for power input, terminal heads and suspension kit to be ordered separately.

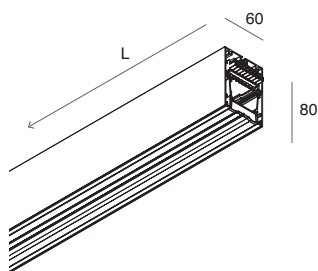
POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6144 lm	<input type="checkbox"/> <b>107001.01</b>

## DALI-PUSH

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6144 lm	<input type="checkbox"/> <b>107003.01</b>

## \* EMERGENCY 1h Flusso in emergenza / Emergency flux 10%

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6144 lm	<input type="checkbox"/> <b>107005.01</b>



## MODULO LED BATWING

Alimentatore elettronico, lente lineare batwing e giunti meccanici/elettrici inclusi.

Accessori per ingresso alimentazione, testata terminale e kit di sospensione da ordinare a parte.

## BATWING LED MODULE

Electronic power supply, linear lens batwing and mechanical/electrical joints included.

Accessories for power input, terminal heads and suspension kit to be ordered separately.

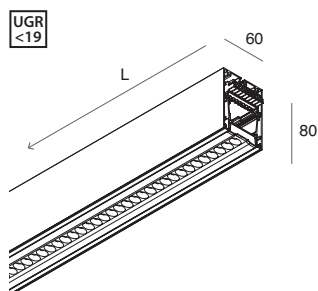
POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6254 lm	<input type="checkbox"/> <b>107002.01</b>

## DALI-PUSH

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6254 lm	<input type="checkbox"/> <b>107004.01</b>

## \* EMERGENCY 1h Flusso in emergenza / Emergency flux 10%

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
50W	1689	6254 lm	<input type="checkbox"/> <b>107006.01</b>



UGR <19

## MODULO LED UGR<19

Alimentatore elettronico, lente lineare per il controllo dell'abbagliamento e giunti meccanici/elettrici inclusi.

Accessori per ingresso alimentazione, testata terminale e kit di sospensione da ordinare a parte.

## LED MODULE UGR<19

Electronic power supply, linear lens for glare control and mechanical/electrical joints included. Accessories for power input, terminal heads and suspension kit to be ordered separately.

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
36W	1689	4949 lm	<input type="checkbox"/> <b>107016.01</b>

## DALI-PUSH

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
36W	1689	4949 lm	<input type="checkbox"/> <b>107017.01</b>

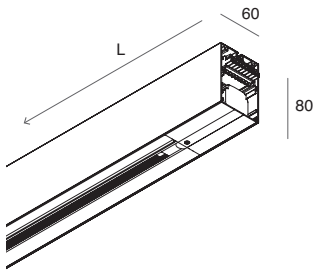
## \* EMERGENCY 1h Flusso in emergenza / Emergency flux 13%

POWER	L (mm)	FLUX	4000K
36W	1689	4949 lm	<input type="checkbox"/> <b>107018.01</b>

\* Autonomia 1h / Ricarica 12h  
Autonomy 1h / Charging 12h

# TEK

## FILA CONTINUA



### MODULO BINARIO ALL-TRACK

Binario elettrificato TRIFASE 7 poli, con due conduttori dedicati D+D- per segnale DALI, 0-10V o 1-10V, integrato.

Non utilizzabile comando di dimmerazione a pulsante a 230V. La funzione PUSH è ammessa solo con interposizione di interfaccia pulsante con uscita DALI (cod. 18908.99 oppure 18906.99), si veda sezione GESTIONE LUCE.

Giunti meccanici/elettrici inclusi.

Accessori per ingresso alimentazione, testata terminale e kit di sospensione da ordinare a parte.

L (mm)

1689



**107012.01**

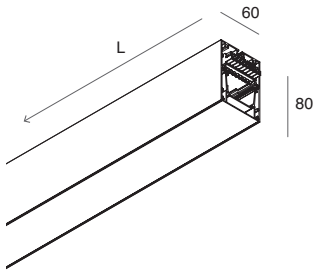
### ALL-TRACK MODULE

Three-phase 7-pole electrified track, with two dedicated D+ D- conductors for DALI signal, 0-10V or 1-10V, integrated.

230V push-button dimming control not available. The PUSH function is only allowed with button interface interposition with DALI output. (cod. 18908.99 or 18906.99), see section Light Management.

Mechanical/electrical joints included.

Accessories for power input, terminal head and suspension kit to be ordered separately.



### MODULO CIECO CABLATO

Provisto di connessione rapida per cablaggio passante 9 poli.

Schermo cieco in lega di alluminio verniciato e giunti meccanici/elettrici inclusi.

Accessori per ingresso alimentazione, testata terminale e kit di sospensione da ordinare a parte.

L (mm)

563



**107029.01**

1126

**107028.01**

1689

**107007.01**

### EMPTY MODULE WIRED

Provided with quick connection for 9-pole through wiring.

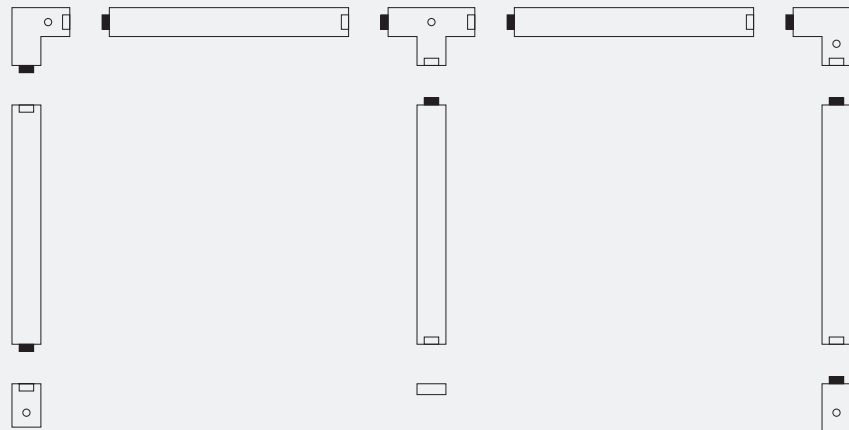
Painted aluminum alloy blind screen and mechanical/electrical joints included.

Accessories for power input, terminal head and suspension kit to be ordered separately.

107010.01

107011.01

107010.01



107008.01

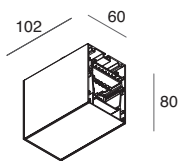
107013.01

107009.01

107013.01

Moduli fila continua  
Continuous line modules

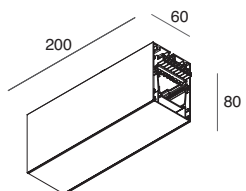




ALIMENTAZIONE DI TESTA  
9 poli  
cavo di alimentazione non fornito.

CODE **107008.01**

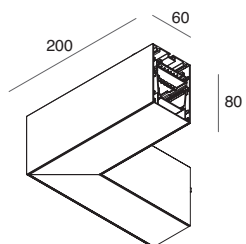
START LIVE END  
9 poles  
power supply cable not provided.



ALIMENTAZIONE CENTRALE  
9 poli  
cavo di alimentazione non fornito.

CODE **107009.01**

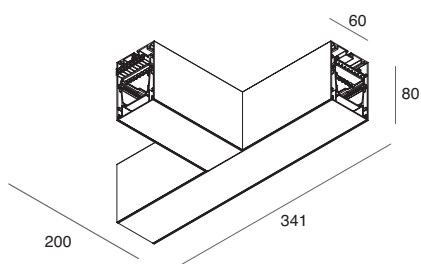
CENTRAL FEED JOINT  
9 poles  
power supply cable not provided.



GIUNTO a L  
alimentabile, 9 poli  
cavo di alimentazione non fornito.

CODE **107010.01**

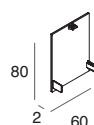
L-feed JOINT  
9 poles  
power supply cable not provided.



GIUNTO a T  
alimentabile, 9 poli  
cavo di alimentazione non fornito.

CODE **107011.01**

T-feed JOINT  
9 poles  
power supply cable not provided.



TESTATA TERMINALE (1 pz.)

DEAD END (1 pc)

CODE **107013.01**

CAVO DI SOSPENSIONE (1 pz.)  
Da prevedere ad inizio e fine linea continua  
e 2 pz. per installazione singola.  
In acciaio, regolabile.

CODE  L (mm)**108685.99** 3000

SUSPENSION CABLE (1 pc)  
To be provided at start and end of line  
continuous and 2 pcs. for single installation.  
In steel, adjustable.



CAVO DI SOSPENSIONE GIUNZIONE (1 pz.)  
Per unione moduli.  
In acciaio, regolabile.

CODE  L (mm)**107015.99** 3000

JOINT SUSPENSION CABLE (1pc)  
For modules union.  
In steel, adjustable.