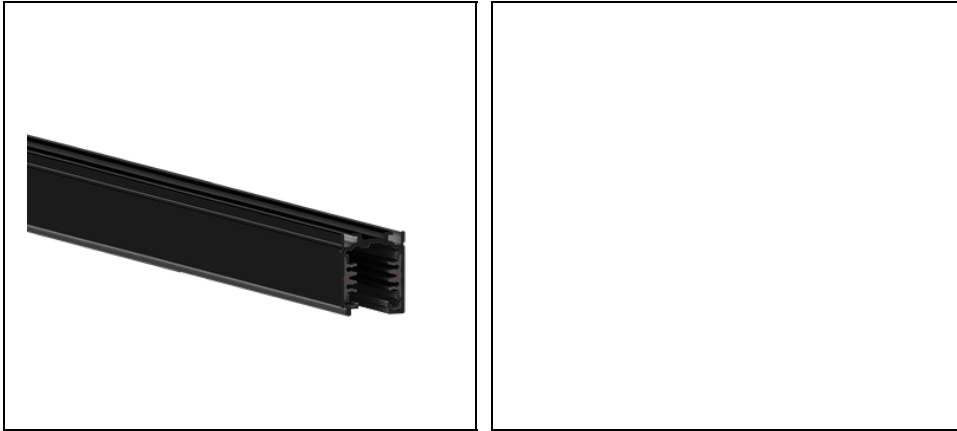


# OTR TRACKS RAILS STANDARD

Codice 310885



## Descrizione

Il sistema di guida a 3 accensioni è un sistema di assemblaggio completo pensato per negozi, ipermercati, impianti pubblici, musei

- Tutti gli studi sono facilmente realizzabili e il montaggio è facilitato dall'utilizzo delle guide e degli accessori standard
- Il montaggio può essere a vista, ad incastro o a sospensione e gli apparecchi possono essere facilmente spostati, cambiati o modificati
- L'indicazione "conduttore di terra a destra, a sinistra, all'interno o all'esterno" per le alimentazioni, le derivazioni angolari e a T, deriva dalla posizione del conduttore di terra nella guida. La posizione del conduttore di terra nella guida è determinata dalla direzione di vista. La direzione di vista segue il senso di funzionamento del sistema sulla coppa trasversale della guida la cui apertura è orientata verso il basso
- Compatibile con adattatori "standard" 3F che non utilizzano DIM
- Il sistema binario OTR è un sistema misto trifase con due conduttori aggiuntivi per la gestione di un qualsiasi segnale (per esempio DIM 1-10 V, DALI, DMX-RDM, LON, EIB, ecc)

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Dati di prodotto

Gruppo ETIM:	EG000030	Classe ETIM:	EC000101
--------------	----------	--------------	----------

## Informazioni generali

Sorgente luminosa:		Colore / Finitura:	BK-81 / Nero / Goffrato
Ottica:	-	Peso netto [kg]:	3,18
Lunghezza complessiva [mm]:	3000	Larghezza complessiva [mm]:	31
Altezza complessiva [mm]:	38		

## Installazione

Ambito di applicazione:	Indoor	Tipo di montaggio:	Proiettori a binario
Temperatura ambiente min. [°C]:	0		

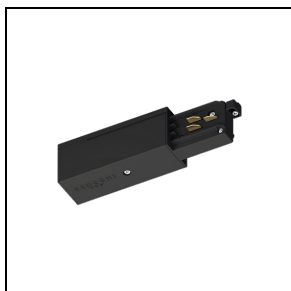
## Caratteristiche della luce

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Accessori obbligatori

---

### 9001 - OTR END - FEED RIGHT

**310752**

Testata di alimentazione - L - chiave meccanica a destra / messa a terra sinistra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

### 9002 - OTR END - FEED LEFT

**310753**

Testata di alimentazione - R - chiave meccanica a sinistra / messa a terra destra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

### 9003 - OTR TK CONNECTOR

**310711**

Giunto passante

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

### 9003-M - OTR TK CONNECTOR ONLY MECHA

**310664**

Connessione isolante

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

### 9010 - OTR MIDDLE-FEED

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>



**310818**

Giunto diretto

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

#### 9018 - OTR FLEXIBLE CORNER



**310847**

Giunto flessibile

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

#### 9011 - OTR L - FEED INT



**310823**

Giunto a L - chiave meccanica interna  
/ messa a terra esterna

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

#### 9012 - OTR L - FEED EXT



**310824**

Giunto a L - chiave meccanica esterna  
/ messa a terra interna

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

#### 9013 - OTR T - FEED EXT LEFT

**310850**

Giunto a T - chiave meccanica esterna a sinistra / messa a terra interna a destra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9014 - OTR T - FEED EXT RIGHT

**310851**

Giunto a T - chiave meccanica esterna a destra / messa a terra interna a sinistra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9015 - OTR T - FEED INT LEFT

**310852**

Giunto a T - chiave meccanica interna a sinistra / messa a terra esterna a destra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

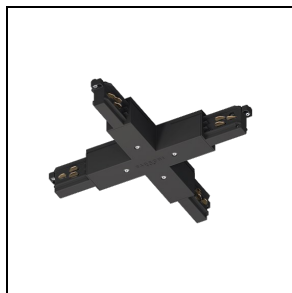
## 9016 - OTR T - FEED INT RIGHT

**310853**

Giunto a T - chiave meccanica interna a destra / messa a terra esterna a sinistra

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9017 - OTR X - FEED

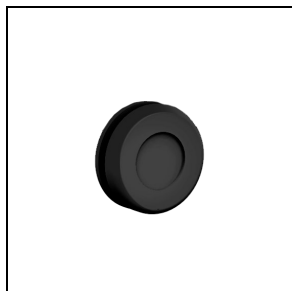


**310873**

Giunto a X

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9001 /115



**310580**

Guarnizione per testata di alimentazione

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9004



**310614**

Tappo di chiusura con vite di blocco

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/H



**310628**

Gancio di sospensione

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/GP



**310635**

Guaina di protezione supplementare (1 m)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/113



**310652**

Staffa corta per sospensioni (40 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/123

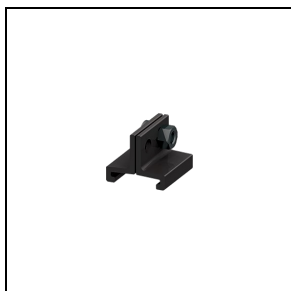


**310727**

Staffa lunga per sospensioni da usare con giunto passante (100 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/313

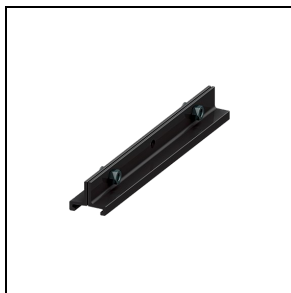


**310654**

Staffa corta per sospensioni (25 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/333

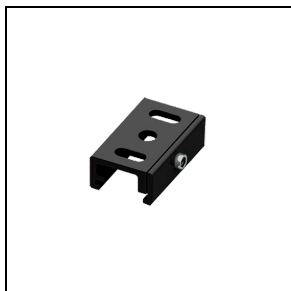


**310729**

Staffa lunga per sospensioni (180 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/131

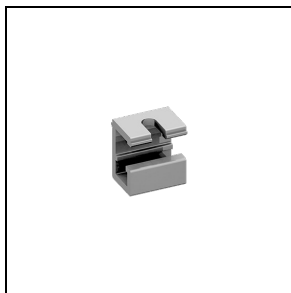


**310697**

Staffa per fissaggio a soffitto

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

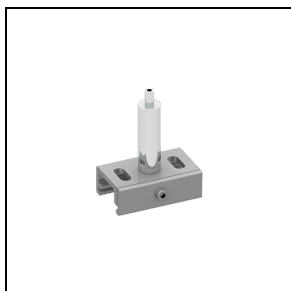
S-9000/132



**310642**

Staffa per fissaggio a soffitto per  
sospensioni

9000/231

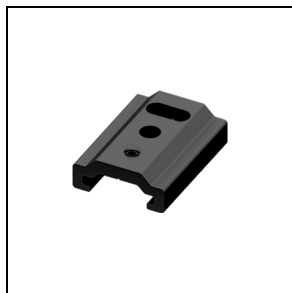


**310740**

Staffa con tenditore automatico

9000/312-LA





**311046**

Staffa corta per sospensioni con foro per tenditore automatico (35 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/312-SV

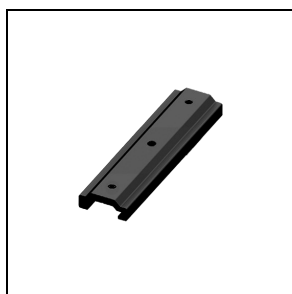


**311049**

Staffa corta per sospensioni con foro per cavo con terminale a sfera (35 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/322-LA

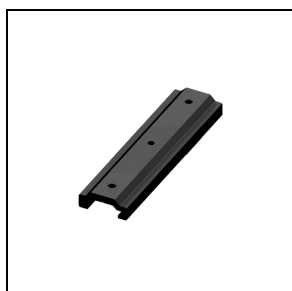


**311052**

Staffa media per sospensioni con foro per tenditore automatico (100 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/322-SV

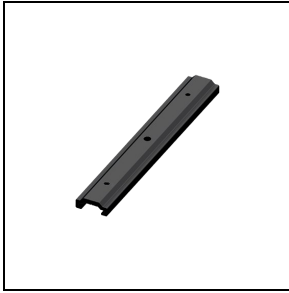


**311055**

Staffa media per sospensioni con foro per cavo con terminale a sfera (100 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/332-LA

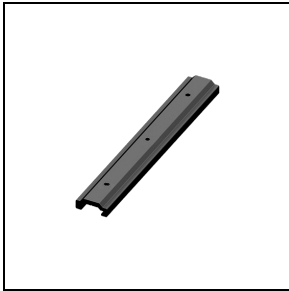


**310754**

Staffa lunga per sospensioni con foro per tenditore automatico da usare con giunto passante (180 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/332-SV

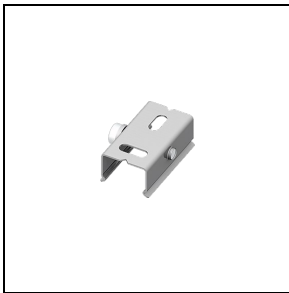


**311078**

Staffa lunga per sospensioni con foro per cavo con terminale a sfera da usare con giunto passante (180 mm)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/111



**310625**

Clip in acciaio per fissaggio a soffitto

S-9000/114-T



**310742**

Clip con tenditore automatico per fissaggio rapido

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/115

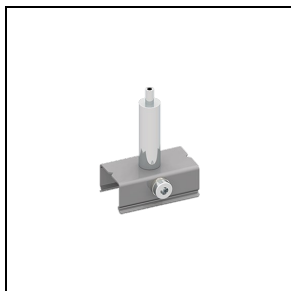


**310649**

Clip per fissaggio rapido

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

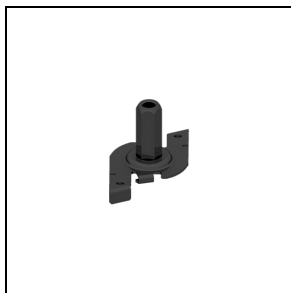
S-9000/116



**310699**

Staffa con tenditore automatico

S-9000/118

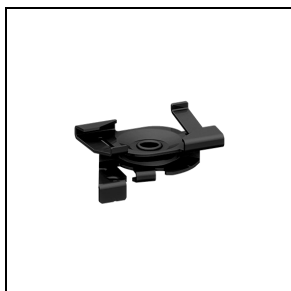


**310694**

Clip per fissaggio rapido con tenditore  
M6

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/119-TB



**310688**

Clip per fissaggio rapido del binario  
alla T-bar

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9000/5

**310611**

Copertura in plastica per clip e staffe

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/211

**310634**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 1,5 m)

**310643**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 2 m)

**310657**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 3 m)

**310718**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 5 m)

9000/211-S

**310647**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 1,5 m) con terminale a sfera

**310658**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 2 m) con terminale a sfera

**310668**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 3 m) con terminale a sfera

**310726**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 5 m) con terminale a sfera

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>



**310741**

Cavo in acciaio (Ø 1,5 mm - lunghezza 6 m) con terminale a sfera

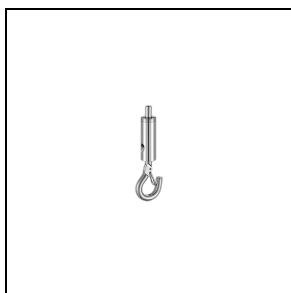
9000/218



**310665**

Tenditore automatico M5 con foro laterale, in ottone cromato

9000/213



**310671**

Tenditore automatico ad uncino, in ottone nichelato

9000/214



**310693**

Tenditore con blocco automatico, in ottone nichelato

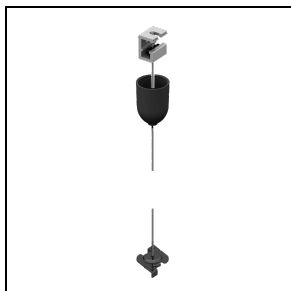
9000/215

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

**310619**

Tenditore a vite, in ottone nichelato

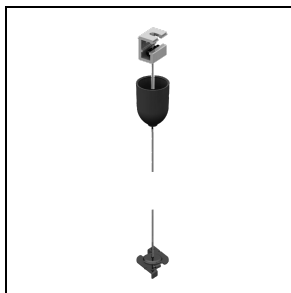
## 9000-KIT2 - 1,5 m

**310776**

Staffa per fissaggio a soffitto, tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 1,5 m con estremità sferica, clip per fissaggio rapido

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

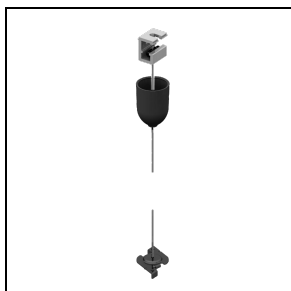
## 9000-KIT2 - 3 m

**310785**

Staffa per fissaggio a soffitto, tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 3 m con estremità sferica, clip per fissaggio rapido

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

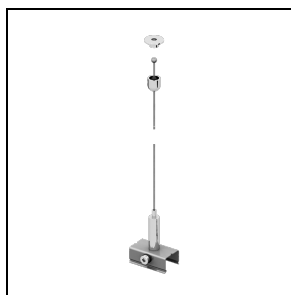
## 9000-KIT2 - 5 m

**310811**

Staffa per fissaggio a soffitto, tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 5 m con estremità sferica, clip per fissaggio rapido

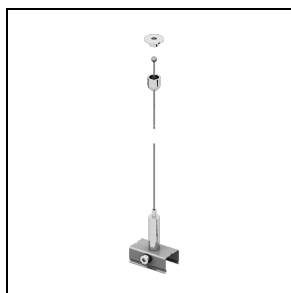
■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9000-KIT4 - 1,5 m

**310801**

Rosone metallico sferico con foro, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 1,5 m con estremità sferica, con tenditore automatico

9000-KIT4 - 3 m

**310805**

Rosone metallico sferico con foro, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 3 m con estremità sferica, con tenditore automatico

9000-KIT4 - 5 m

**310831**

Rosone metallico sferico con foro, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 5 m con estremità sferica, con tenditore automatico

9000-KIT6 - 1,5 m

**310779**

Tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 1,5 m con estremità sferica, staffa con foro fresato e tenditore automatico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000-KIT6 - 3 m

**310792**

Tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 3 m con estremità sferica, staffa con foro fresato e tenditore automatico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

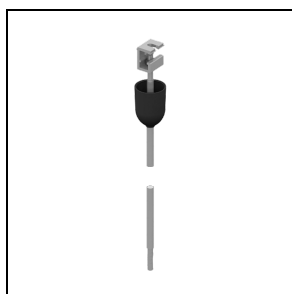
9000-KIT6 - 5 m

**310808**

Tenditore a vite, rosone in plastica, cavo in acciaio Ø 1,5 mm lunghezza 5 m con estremità sferica, staffa con foro fresato e tenditore automatico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

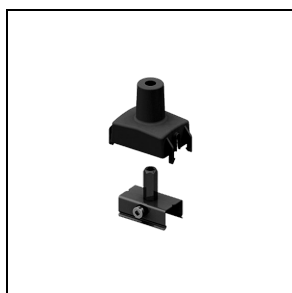
9000-P3-KIT4 - 1 m

**310768**

Staffa per fissaggio a soffitto, dado M6, rosone in plastica, barra filettata M6 lunghezza 1 m con guaina di copertura

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000-P2

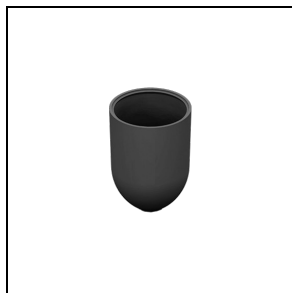
**310734**

Staffa con tenditore M6 e copertura in plastica

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/3



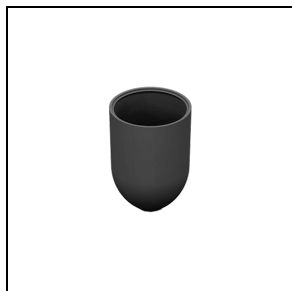


**310601**

Rosone in plastica per cavo in acciaio Ø 1,5 mm

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9000/4



**310604**

Rosone in plastica per barra filettata in acciaio M6

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

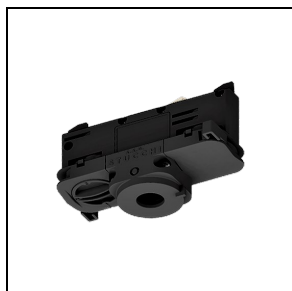
9000/216



**310644**

Rosone metallico sferico con foro

9009

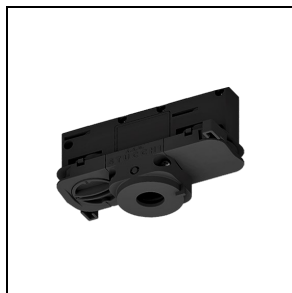


**310749**

Adattatore DALI a 6 conduttori (3 fasi + sistema di controllo) (carico massimo 100 N = 10,2 kg)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9009-4

**310721**

Adattatore a 4 conduttori (3 fasi) (carico massimo 100 N = 10,2 kg)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-9209

**310757**

Adattatore DALI asimmetrico a 6 conduttori (3 fasi + sistema di controllo) (carico massimo 100 N = 10,2 kg)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9209-4

**310732**

Adattatore asimmetrico a 4 conduttori (3 fasi) (carico massimo 100 N = 10,2 kg)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

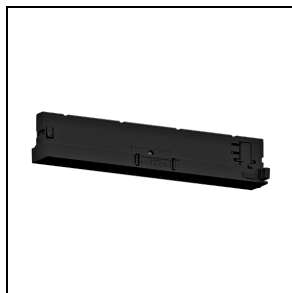
9409-4

**311058**

Adattatore asimmetrico a 4 conduttori (3 fasi) (carico massimo 50 N = 5,1 kg)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9409-4-DRI

**311061**

Adattatore compatto a 4 conduttori con driver integrato (3 fasi) (100-850 mA - max. 40 VDC)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

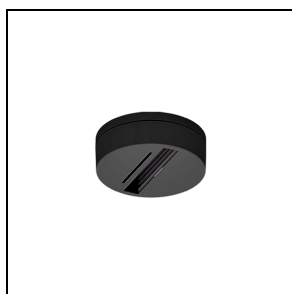
## 9909-4-DRI

**310886**

Adattatore integrato a 4 conduttori con driver integrato (3 fasi) (100-850 mA - max. 40 VDC)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9000/BP-D

**310843**

Basetta per il fissaggio al soffitto dell'adattatore (senza usare il binario)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9000/BR

**310828**

Basetta per il fissaggio nel controsoffitto dell'adattatore (senza usare il binario)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## S-9000/M



**310676**

Adattatore meccanico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-g000/BC

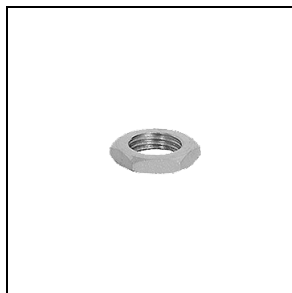


**310622**

Bloccacavo esterno con grano in plastica

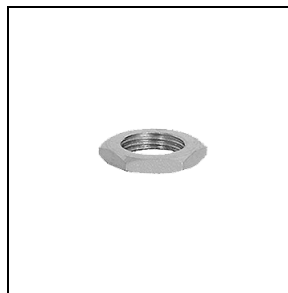
■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-g000/D



**310609**

Dado per raccordo M10



**310610**

Dado per raccordo M13

g009/IP40

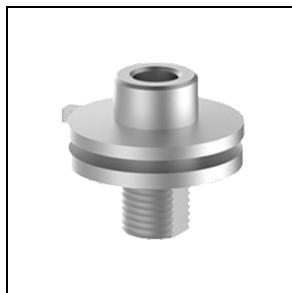


**310588**

Carter IP40 per adattatore simmetrico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

S-g000

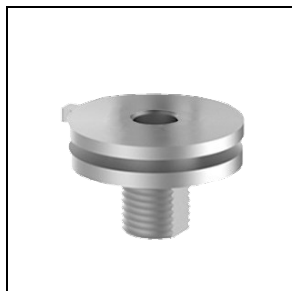


**310638**  
Raccordo M10 in alluminio per  
adattatore

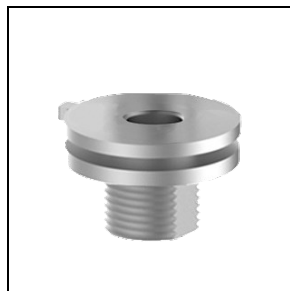


**310639**  
Raccordo M13 in alluminio per  
adattatore

S-g000/SC



**310662**  
Raccordo M10 in alluminio senza  
collare per adattatore



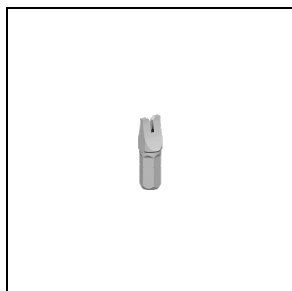
**310663**  
Raccordo M13 in alluminio senza  
collare per adattatore

S-g000/FI



**310648**  
Raccordo M10 in alluminio con filetto  
interno per adattatore

g009/T-INS



**310862**  
Insero per il cablaggio dell'adattatore

g009/T-HAN



**310846**

Manico per inserto per il cablaggio dell'adattatore

9009/10



**310582**

Bloccacavo interno per adattatore simmetrico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9009/51



**310656**

Anello in alluminio con grano di blocco per evitare la rotazione dei raccordi degli adattatori

9209/IP40

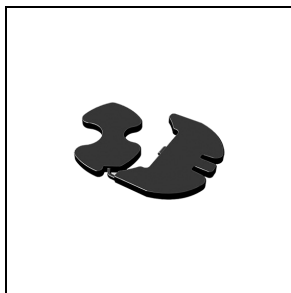


**310589**

Carter IP40 per adattatore asimmetrico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9209/20



**310583**

Bloccacavo interno per adattatore asimmetrico

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

9909-DRI/11

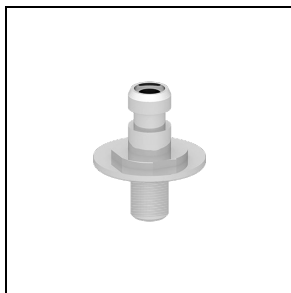


**310598**

Anello di frizione in plastica per adattatore a scomparsa

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

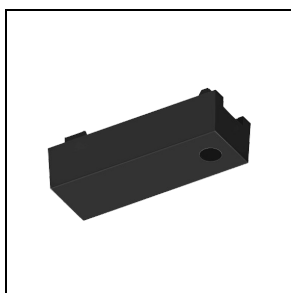
9909/M10



**310731**

Terminale M10 per adattatore a scomparsa

9209/BD-M

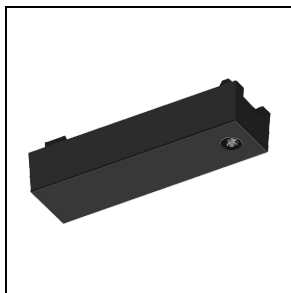


**310719**

Box driver LED. Da usare con adattatore asimmetrico 9209.... Dimensione max. per alloggiamento driver: 116x52x30 mm

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

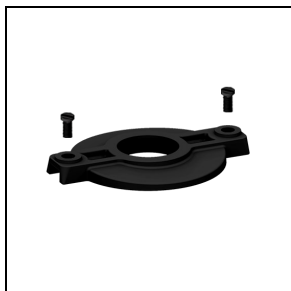
9209/BD-L

**310723**

Box driver LED. Da usare con adattatore asimmetrico 9209...  
Dimensione max. per alloggiamento driver: 116x52x30 mm

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9209-BD/3

**310607**

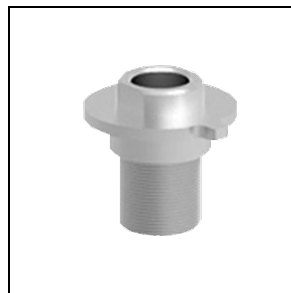
Cover in plastica e viti per i raccordi del box driver LED

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9209-BD

**310669**

Raccordo M10 in alluminio per il box driver LED

**310670**

Raccordo M13 in alluminio per il box driver LED

## 9209-BD-10/4

**310594**

Riduttore per raccordo M10 per il box driver LED

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9209-BD-13/4



**310596**

Riduttore per raccordo M13 per il box driver LED

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## DRV BX KIT-BD/M10

**310707**

Kit per box driver LED - set completo per fissaggio M10

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## DRV BX KIT-BD/M13

**310709**

Kit per box driver LED - set completo per fissaggio M13

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005

## 9909-DRI

**310895**

Adattatore integrato DALI a 6 conduttori con driver integrato (3 fasi + sistema di controllo) (350-500 mA - max. 50 VDC)

■ BK-RAL9005 / Nero RAL9005