

MAGNETIA

LED



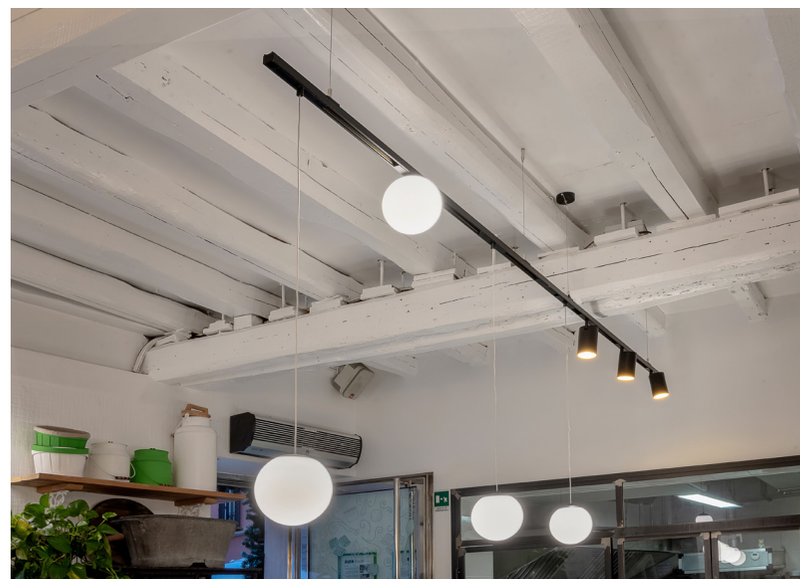
IP20



è un binario magnetico 48Vdc, corredato da una lunga serie di spot, blocchi lineari orientabili e fissi, plafoni decorativi e sospensioni dalle linee eleganti.

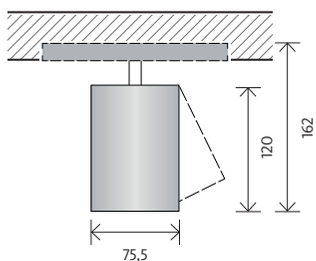
Il binario può essere installato a plafone, a incasso e a sospensione, fra i corpi disponibili si può scegliere luce puntuale e/o luce diffusa. Una delle peculiarità di questo binario è che permette di mixare vari elementi dando così la possibilità di creare composizioni che soddisfano sia l'aspetto estetico che tecnico di un progetto.

Il Magnetia e tutte le sue componenti sono disponibili in 3 differenti finiture: nero, bianco e grigio.



Architectural Brighter Lighting

MAG.SPOT FISSO 1



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato, disponibile con ottica oro o nera 38°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



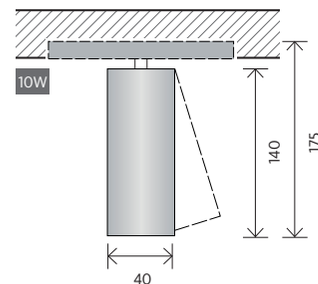
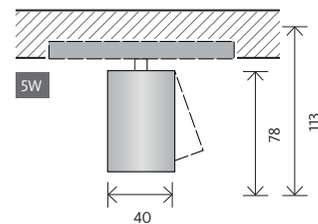
RAL
9016



RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
20	1400	70	3000	90	MAS01E930DALI2050307

MAG.SPOT OTTICA VARIABILE



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica variabile da 18° a 35°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



RAL
9016

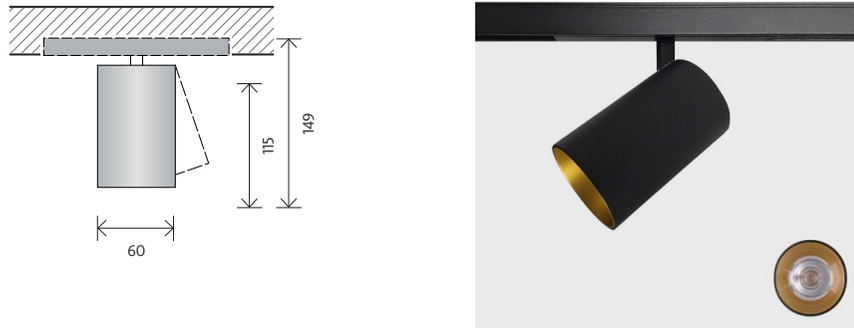


RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
5	198	40	3000	80	MAS01E830DALI2050320
10	325	33	3000	90	MAS01E930DALI2050321



MAG.SPOT FISSO 2



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato, disponibile con ottica oro o nera 4°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

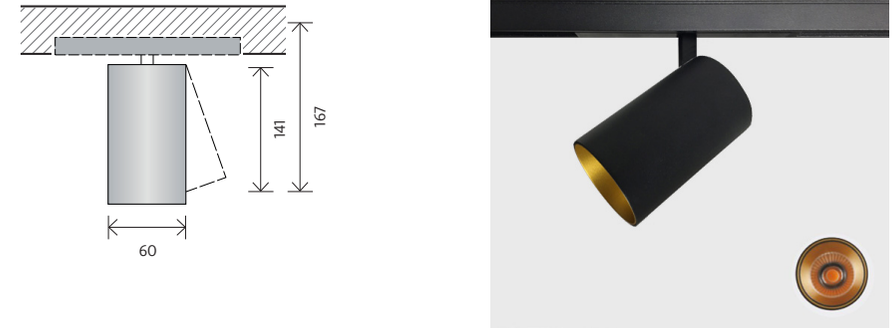
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	509	64	3000	90	MAS01E930DALI2050308

MAG.SPOT FISSO 3



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato, disponibile con ottica oro o nera 25°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

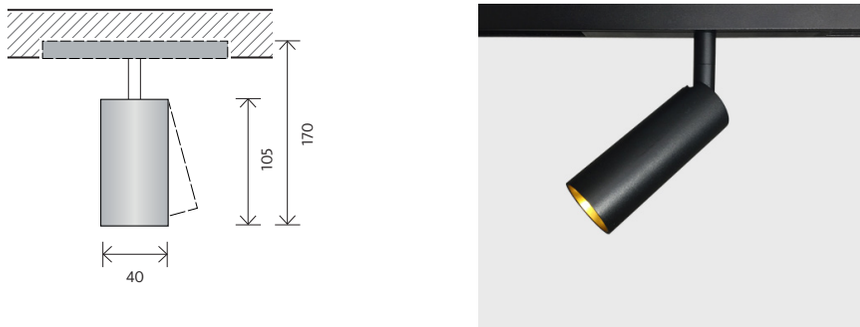
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
12	913	76	3000	90	MAS01E930DALI2050309

MAG.SPOT FISSO 4



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica nera o oro 20°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



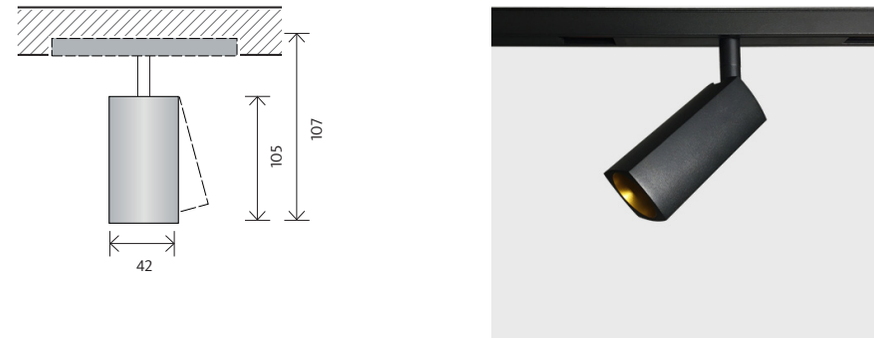
RAL
9016



RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	550	69	3000	90	MAS01E930DALI2050310

MAG.SPOT FISSO 5



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica nera o oro 20°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



RAL
9016

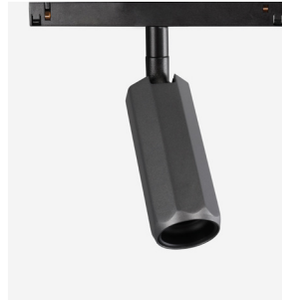
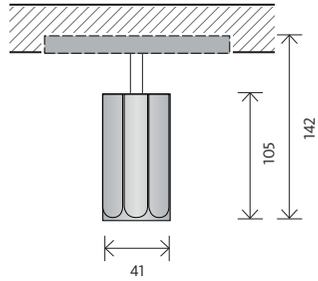


RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	550	69	3000	90	MAS01E930DALI2050311



MAG.SPOT FISSO 6



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica bianca o nera 40°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 3, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless, Casambi, TW.

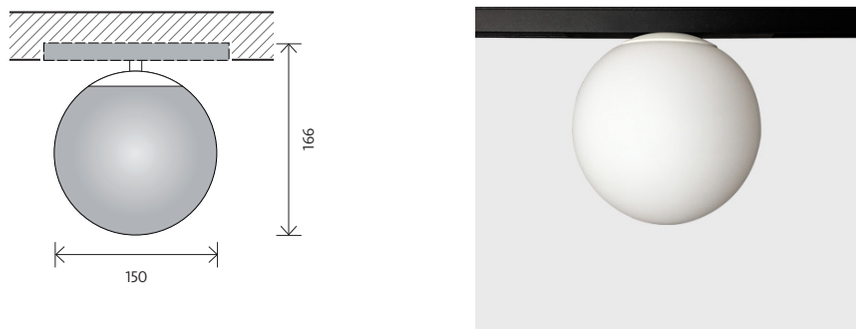
COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	320	40	3000	90	MAS01E930DALI2050842



MAG.SFERA PL



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato e vetro opale.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

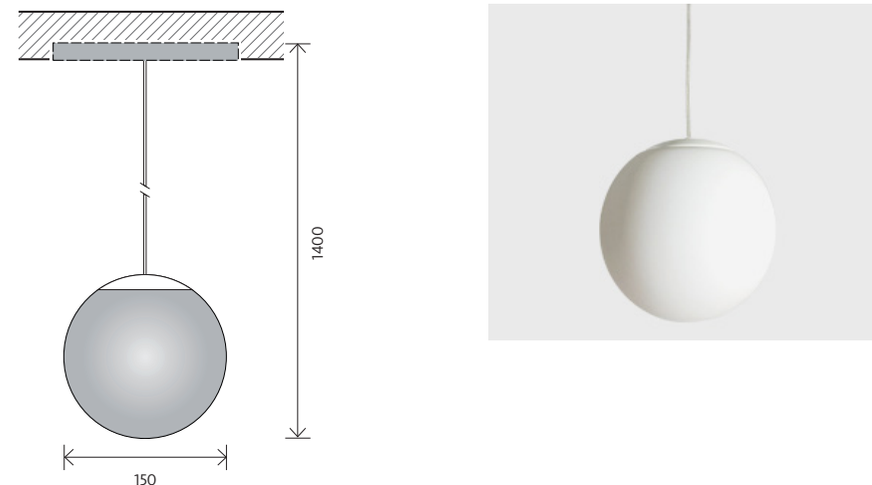
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
9	294	33	3000	90	MAS01E930DALI2050312

MAG.SFERA SOSP



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato e vetro opale.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

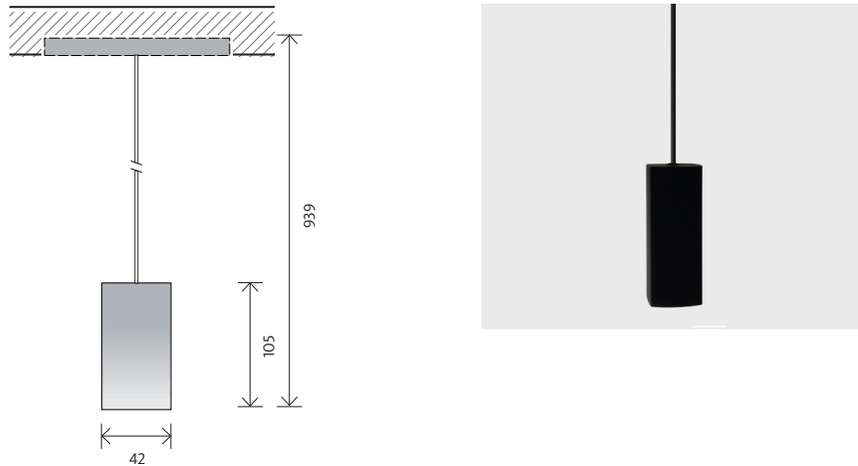
COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
9	294	33	3000	90	MAS01E930DALI2050317



MAG.SOSPENSIONE 1



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica oro o nera 20°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



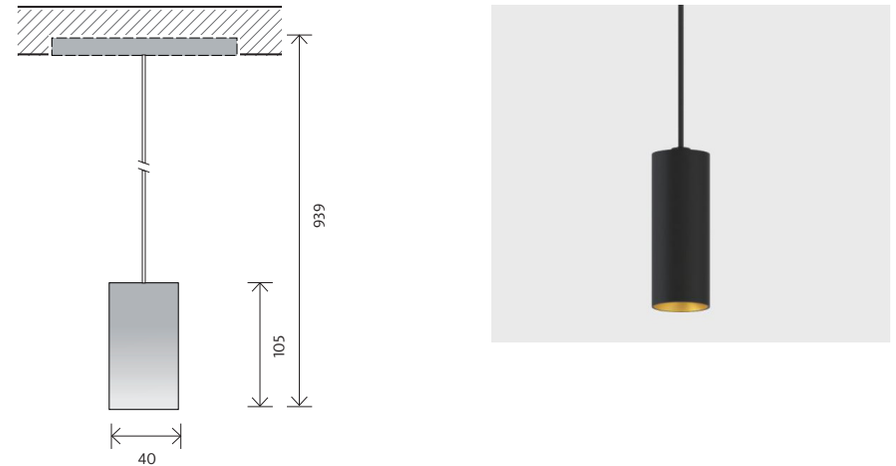
RAL
9016



RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	550	69	3000	90	MAS01E930DALI2050313

MAG.SOSPENSIONE 2



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica oro o nera 20°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



RAL
9006



RAL
9016

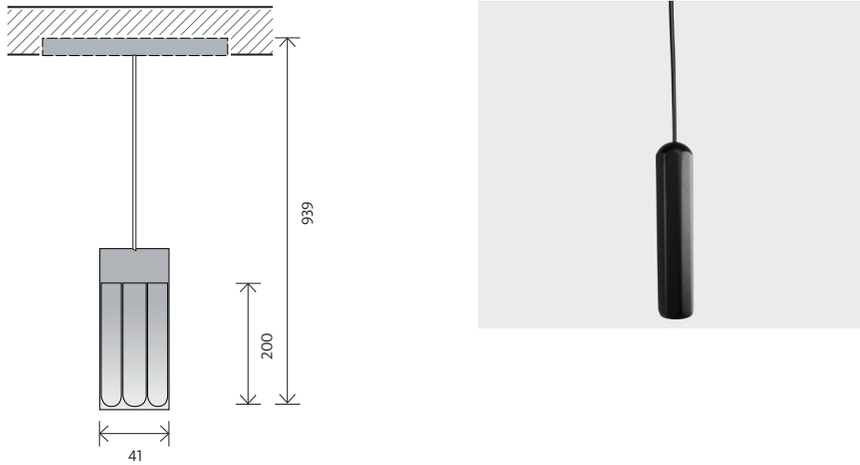


RAL
9005

POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	550	69	3000	90	MAS01E930DALI2050314



MAG.SOSPENSIONE 3



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica bianca o nera 40°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

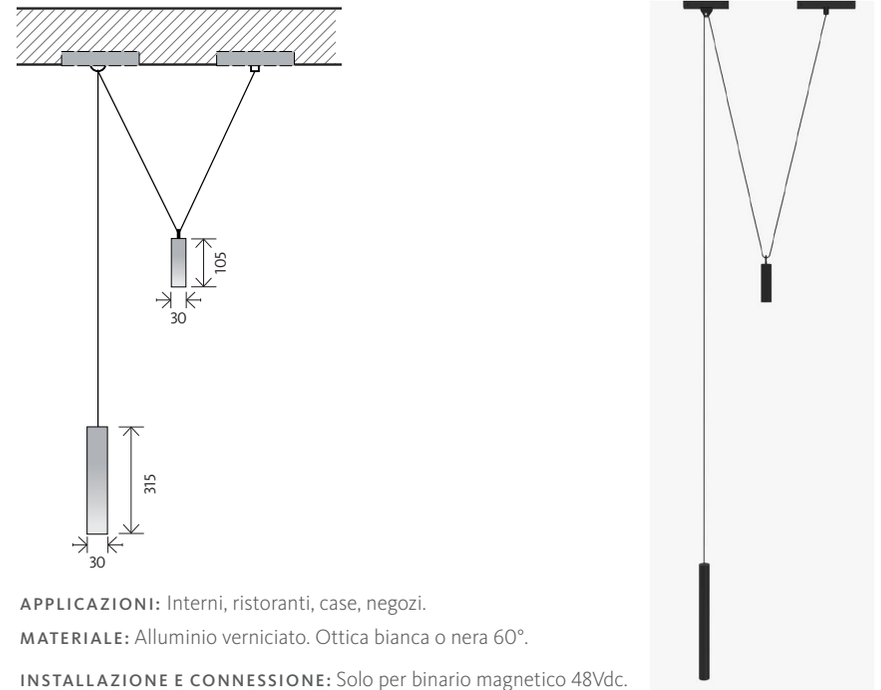
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 3, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless, Casambi e TW.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	550	69	3000	90	MAS01E930DALI2050313

MAG.DOPPIA SOSPENSIONE



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica bianca o nera 60°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 3, 2700K, 3000K, 4000K, CRI>80, CRI>90, DALI, Wireless, Casambi e TW.

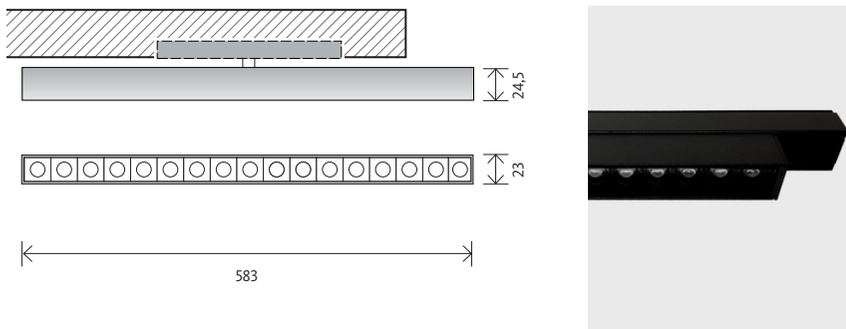
COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
8	680	85	3000	90	MAS01E5930DALI2050936



MAG.LINEARE 1



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica nera 34°.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

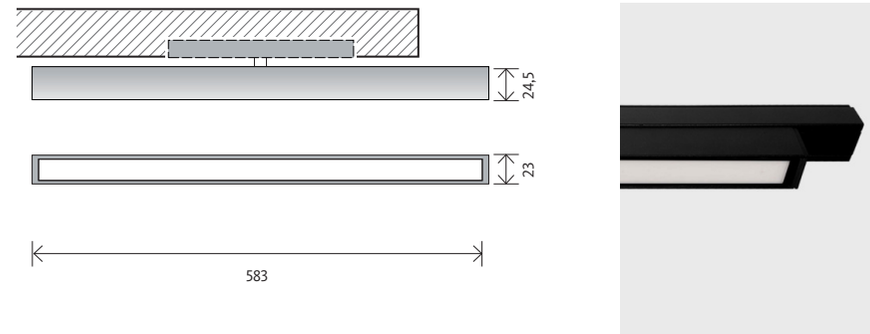
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
18	968	54	3000	90	MAS01E930DALI2050318

MAG.LINEARE 2



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato. Ottica diffondente.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Solo per binario magnetico 48Vdc.

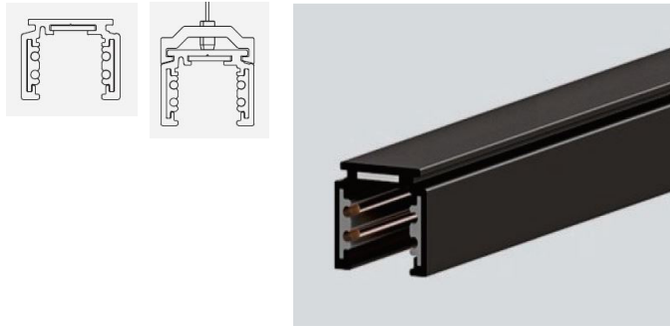
DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICACIA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	CODICE
18	547	30	3000	90	MAS01E930DALI2050319

PLAFONE/SOSPENSIONE



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Plafone e sospensione.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, DALI, Wireless.

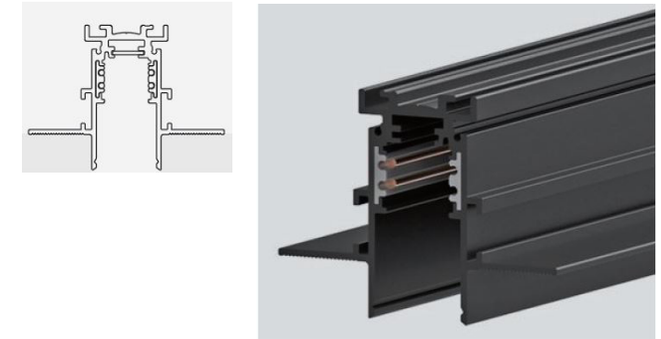
COLORI DISPONIBILI:



LUNGHEZZA (mm)	CODICE
1000	MAS10BxxxDALI2050322
1500	MAS10BxxxDALI2050323
2000	MAS10BxxxDALI2050324
1000	MAS10AxxxDALI2050325
1500	MAS10AxxxDALI2050326
2000	MAS10AxxxDALI2050327

ACCESSORI	CODICE
Tappi	MAS55EXXX50238
Testata di alimentazione	MAS55EXXX50239
Giunto lineare	MAS55EXXX50240
Giunto a L	MAS55EXXX50241
Trasformatore 150W	MAS04EXXX50242
Trasformatore 200W	MAS04EXXX50243
Cavo in acciaio	MAS55EXXX50244
Blocco per cavo in acciaio	MAS55EXXX50245
Staffa per sospensione	MAS55EXXX50246

INCASSO



APPLICAZIONI: Interni, ristoranti, case, negozi.

MATERIALE: Alluminio verniciato.

INSTALLAZIONE E CONNESSIONE: Incasso.

DATI TECNICI: 48Vdc, IP20, Classe 2, DALI, Wireless.

COLORI DISPONIBILI:



LUNGHEZZA (mm)	CODICE
1000	MAS10CxxxDALI2050337
1500	MAS10CxxxDALI2050338
2000	MAS10CxxxDALI2050339

ACCESSORI	CODICE
Tappi	MAS55EXXX50238
Testata di alimentazione	MAS55EXXX50239
Giunto lineare	MAS55EXXX50240
Giunto a L	MAS55EXXX50241
Trasformatore 150W	MAS04EXXX50242
Trasformatore 200W	MAS04EXXX50243
Trasformatore 250W	MAS04EXXX50247
Staffa giunzione	MAS55EXXX50248