

# 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.

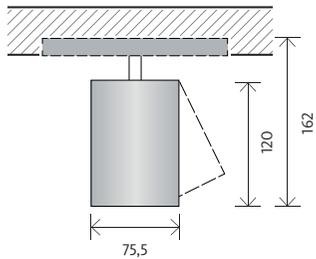
Il Magnetia e tutte le sue componenti sono disponibili in 3 differenti finiture: nero, bianco e grigio.



*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



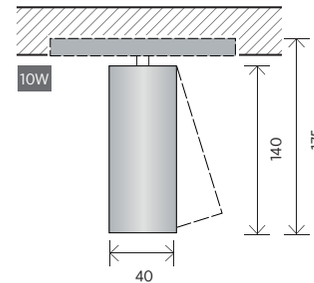
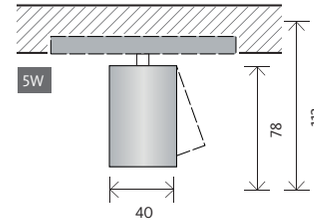
RAL  
9016



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

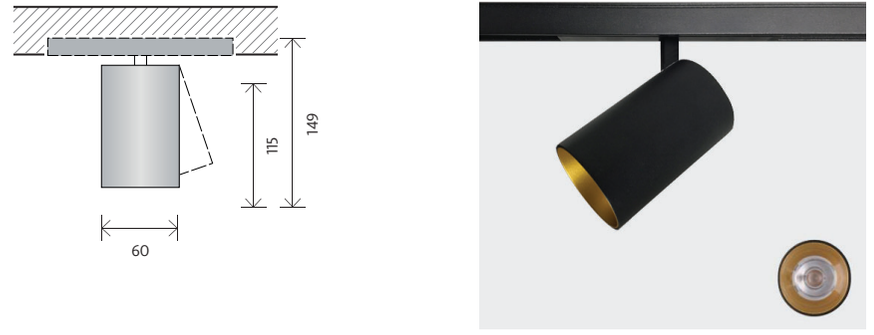


RAL  
9005

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.

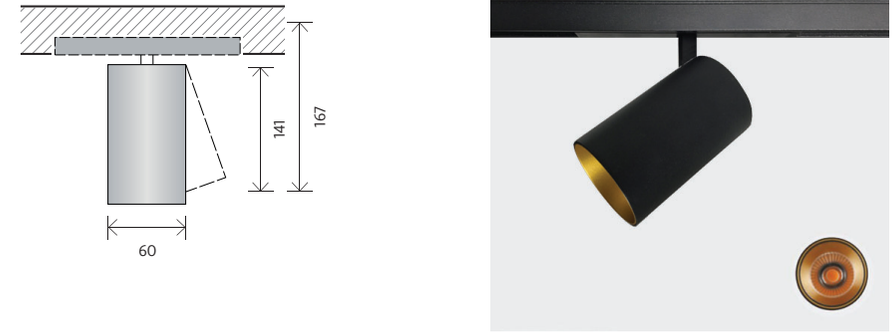
**DATI TECNICI:** 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

**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



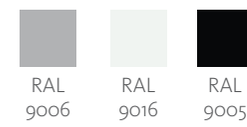
**APPLICAZIONI:** Interni, ristoranti, case, negozi.

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

**INSTALLAZIONE E CONNESSIONE:** Solo per binario magnetico 48Vdc.

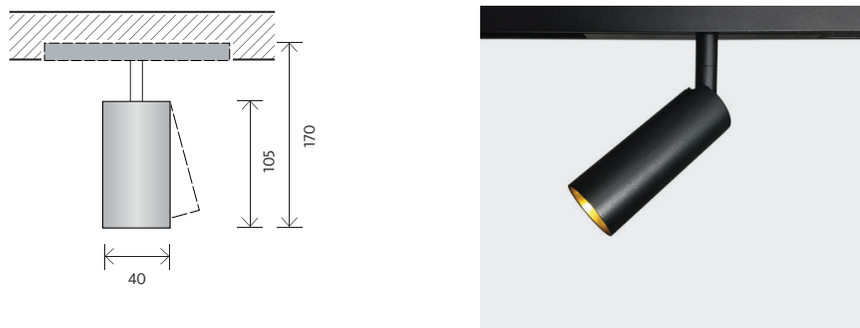
**DATI TECNICI:** 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

**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



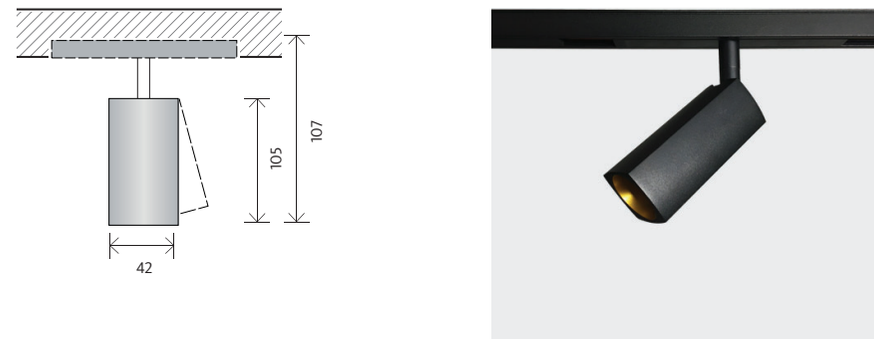
RAL  
9016



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

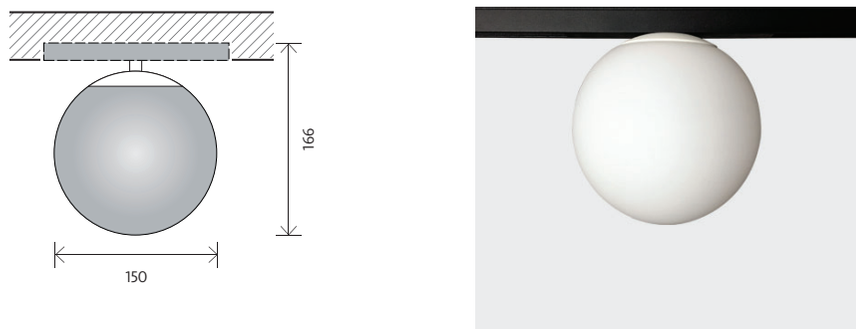


RAL  
9005

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



## MAG.SFERA PL



**APPLICAZIONI:** Interni, ristoranti, case, negozi.

**MATERIALE:** Alluminio verniciato e vetro opale.

**INSTALLAZIONE E CONNESSIONE:** Solo per binario magnetico 48Vdc.

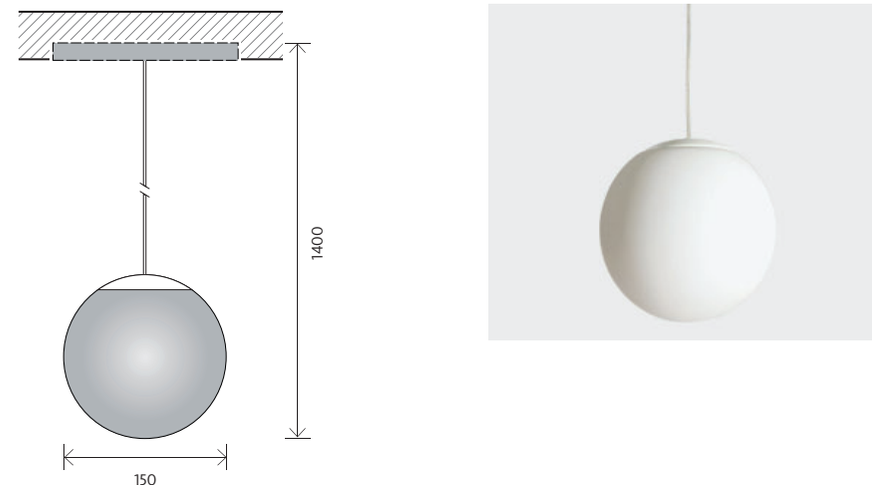
**DATI TECNICI:** 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

**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



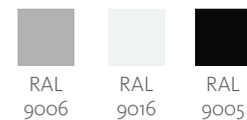
**APPLICAZIONI:** Interni, ristoranti, case, negozi.

**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.

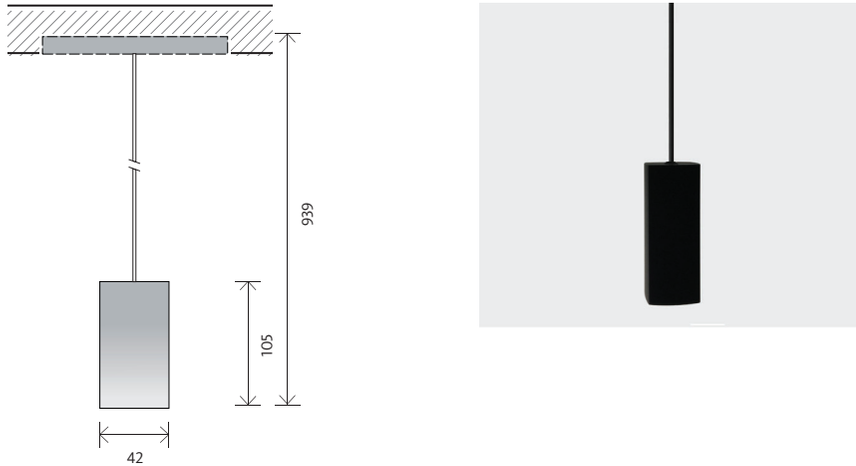
**COLORI DISPONIBILI:**



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



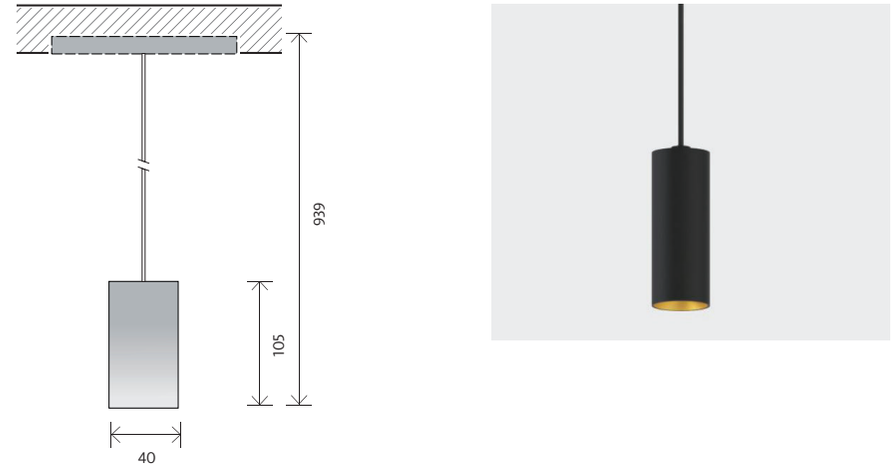
RAL  
9016



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

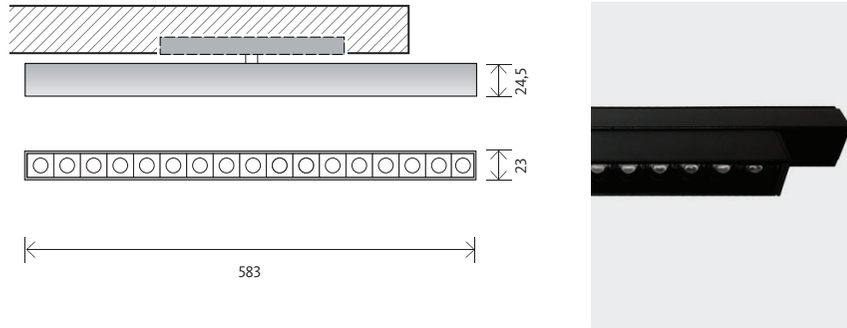


RAL  
9005

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



# MAG.LINEARE 1



**APPLICAZIONI:** Interni, ristoranti, case, negozi.

**MATERIALE:** Alluminio verniciato. Ottica nera 34°.

**INSTALLAZIONE E CONNESSIONE:** Solo per binario magnetico 48Vdc.

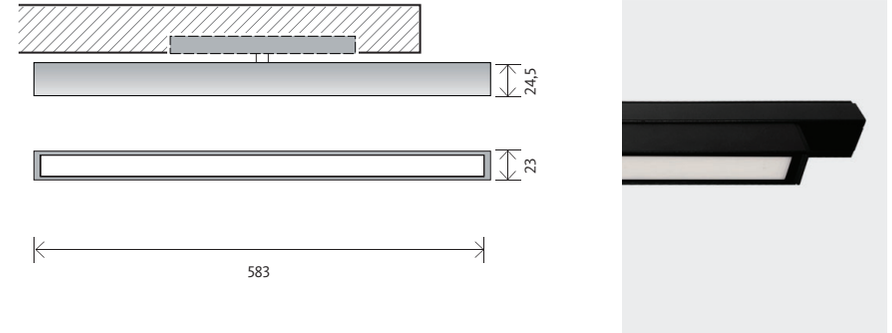
**DATI TECNICI:** 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

**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



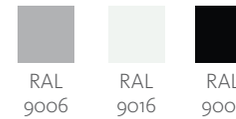
**APPLICAZIONI:** Interni, ristoranti, case, negozi.

**MATERIALE:** Alluminio verniciato. Ottica diffondente.

**INSTALLAZIONE E CONNESSIONE:** Solo per binario magnetico 48Vdc.

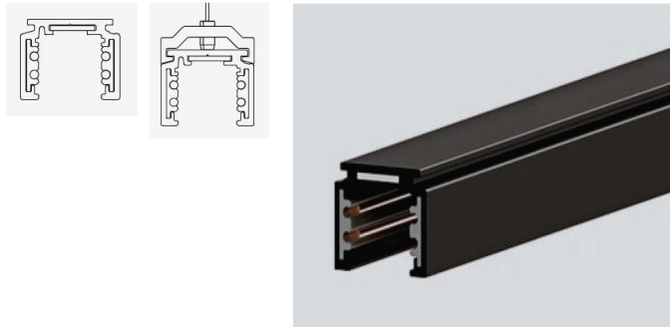
**DATI TECNICI:** 48Vdc, IP20, Classe 2, 2700K, 3000K, 4000K, CRI80, CRI90, DALI, Wireless.

**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	MAS10CxxxDALI2050247
1500	MAS10CxxxDALI2050248
2000	MAS10CxxxDALI2050249

ACCESSORI	CODICE
Testata di alimentazione	MAS55EXXX50239
Giunto lineare	MAS55EXXX50240
Giunto a L	MAS55EXXX50241
Trasformatore 150W	MAS04EXXX50242
Trasformatore 200W	MAS04EXXX50243