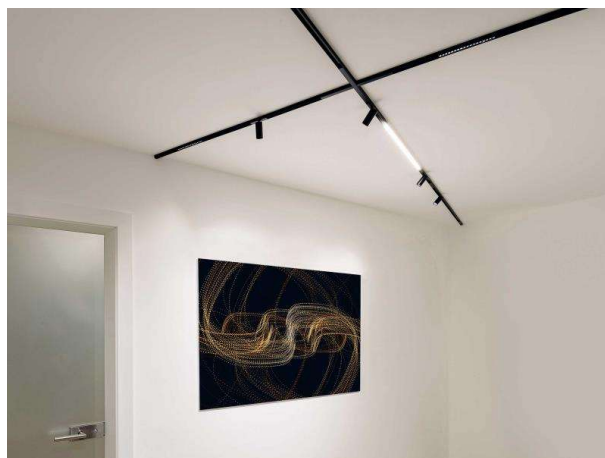


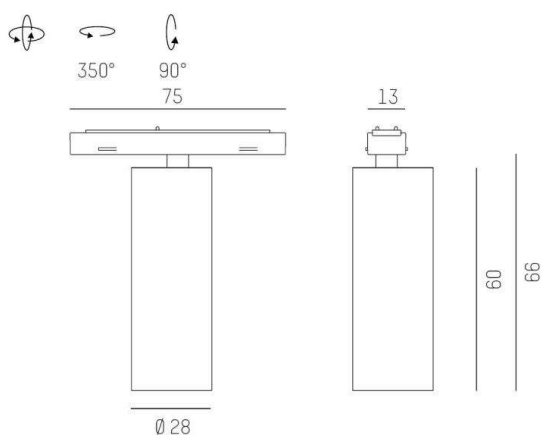
**MAGNETICS**

**708-002020824060**

MAGNETICS SPOT M FARETTO DA BINARIO CON ADATTATORE 24V in alluminio, nero, simile a RAL 9005, riflettore Dark in plastica purissima sottovuoto fascio 24°, emissione luminosa diretto, girevole 350°, orientabile 90°, senza alimentatore, max. 265mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta nero, IP20



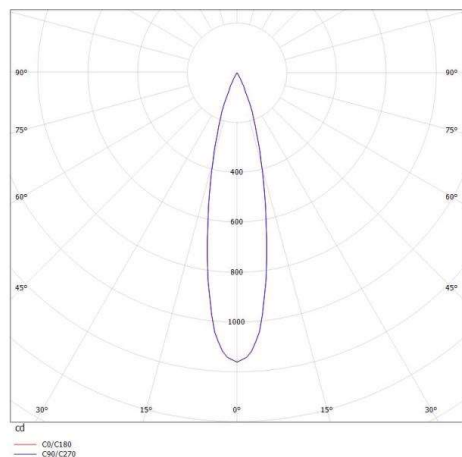
**DISEGNO**



**DETTAGLI TECNICI**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Potenza sistema [W]       | 7  |
| tipo di lampadina         | LED  |
| flusso luminoso [lm]      | 230  |
| corrente second. [mA]     | 265  |
| temperatura colore [K]    | 4000K  |
| CRI                       | >90  |
| Ottica                    | riflettore Dark in plastica purissima sottovuoto |
| Designer                  | INHOUSE  |
| Alimentatore              | senza alimentatore                               |
| Dimmerabilità             | non dimmerabile                                  |
| area di emissione luce    | diretta  |
| ang.del fascio lumin.[°]  | 24°  |
| classe di tensione [V]    | 24 VDC   |
| Materiale                 | alluminio  |
| lunghezza [mm]            | 79,5   |
| larghezza [mm]            | 28   |
| altezza [mm]              | 66   |
| diametro [mm]             | 28   |
| classe di protezione[IP]  | IP20   |
| classe di protezione      | classe di protezione III                         |
| resistenza agli urti      | IK03   |
| peso netto [kg]           | 0,30   |
| Colore lampada            | nero   |
| RAL                       | 9005   |
| Colore adattatore/basetta | nero   |
| cod.EAN                   | 9010506292213                                    |
| durata di vita [h]        | L80 B10 50 000                                   |
| cl. efficienza energ.     | D  |

**CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.