



Proiettore orientabile in alluminio anodizzato anticorrosivo o decorato con sorgente LED di potenza. Adatto per illuminazione primaria e decorativa di facciate architettoniche, giardini e monumenti. Ottica secondaria a scelta, installabile in ambienti interni ed esterni. Montaggio a vite su staffa.

Power LED CRI>80

Potenza: 9W@350mA - 18W@500mA

Lumen: 1215Lm@350mA - 1944Lm@500mA

Alimentazione in corrente costante 350mA - 500mA

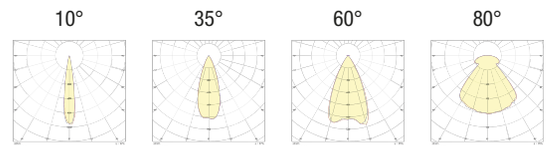
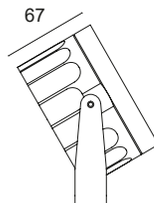
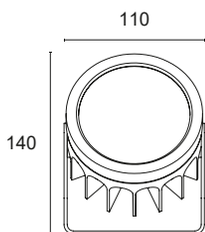
Collegamento in serie, cavo cm 50

Alimentatori in corrente costante pag. 232 - 233

Accessori per dimmerazione pag. 249



**PRODOTTO IN ITALIA**



### CODICI BASE

**L06.**

### FINITURE

- 2** Nero opaco
- 7** Alluminio satinato

### FASCIO LUCE

- 10** 10°
- 35** 35°
- 60** 60°
- 80** 80°

### COLORE LED

- BN** 4000K
- BC** 3000K
- CC** 2700K
- BL** Blu
- VE** Verde
- RO** Rosso
- AM** Ambra "vino"



### POTENZA

- 3** 9x1W - 350mA - 1215 lm
- 5** 9x2W - 500mA - 1944 lm

Esempio di codifica:

ZEPPELIN + Nero opaco + Fascio di luce 10° + 3000K + 9W = Codice: L06.210BC3