

### Miniled

**EST58134** - 1 W - Rounded / 3000 K / CRI >80

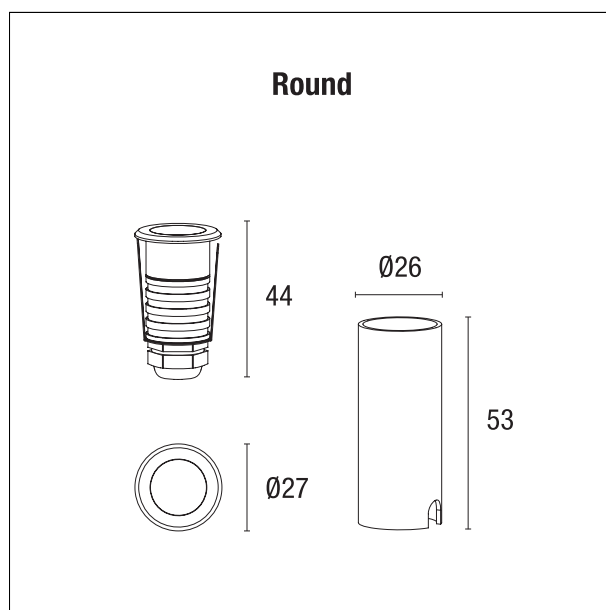
#### DESCRIZIONE

Miniled è un incassato calpestabile installabile a pavimento e parete da 1 W / 350 mA; Grado di protezione IP67. Corpo in alluminio completo di anello frontale realizzato in acciaio AISI 316, tondo o quadrato ( disponibile anche in bianco opaco ). Vetro di protezione trasparente. 3 ottiche disponibili. Dotato di pozzetto in PBT, da completare con apposito driver ( non incluso ).



#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| tipo di installazione           | <b>incassato a terra</b>                 |
| materiale                       | <b>alluminio / acciaio inox AISI 316</b> |
| colore                          | <b>bianco</b>                            |
| potenza                         | <b>1 W</b>                               |
| lumen output - emissione totale | <b>110 lm</b>                            |
| efficacia                       | <b>110 lm/W</b>                          |
| diametro                        | <b>Ø 27 mm.</b>                          |
| peso netto                      | <b>0,06 kg.</b>                          |



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| alimentazione        | <b>350 mA CC</b>  |
| classe di isolamento | <b>Classe III</b> |

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

|                |             |
|----------------|-------------|
| IP apparecchio | <b>IP67</b> |
|----------------|-------------|

### Miniled

**EST58134** - 1 W - Rounded / 3000 K / CRI >80

#### DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso **ø 23 mm.**

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| tipo sorgente         | <b>Power Led</b>  |
| corrente LED          | <b>350 mA</b>     |
| temperatura di colore | <b>3000 K</b>     |
| CRI                   | <b>CRI &gt;80</b> |

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| tipo di emissione | <b>diretta</b>    |
| effetto luminoso  | <b>proiettato</b> |
| ottica            | <b>20°</b>        |

#### FOTOMETRIA

