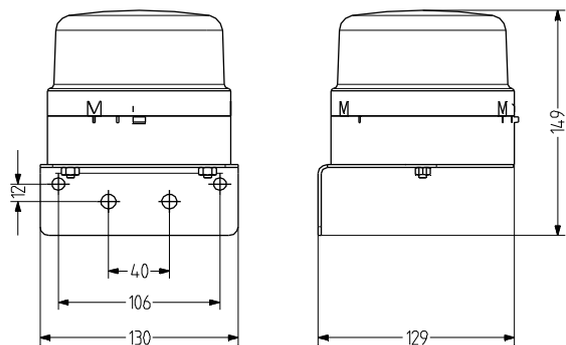
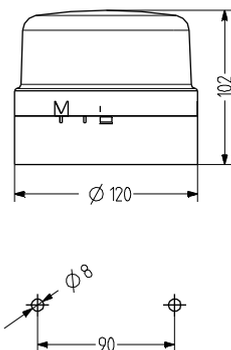


## DLG Faro LED Statico

- Illuminazione continua LED di  $\varnothing$  120 mm di grandi dimensioni
- Ottimo segnale grazie alle 48 LED
- Elevata protezione IP65
- Angolo di montaggio opzionale per montaggio verticale

- chiusura a baionetta con pulsante a pressione
- per utilizzi generici
- interessante rapporto prezzo-qualità



### DATI TECNICI

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Involucro               | $\varnothing$ 120 mm, ABS nero (RAL 9005) oppure grigio (RAL 7035)      |
| Calotta                 | policarbonato, rigato all'interno arancione, rosso, verde oppure giallo |
| Tipo di montaggio       | orizzontale oppure verticale (con angolo)                               |
| Conduzione di potenza   | sotto: Boccola di esecuzione 5- 10 mm                                   |
| Tecnica di collegamento | Morsetto di collegamento 2,5 mm <sup>2</sup>                            |
| Perdita di corrente     | 0,003 A (adatto allo SPS)   |

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Faro                         | Faro LED fissa                   |
| Mezzi di illuminazione               | 48 LEDs                          |
| Durata di accensione                 | 100 %                            |
| Durata di vita                       | Mezzo di illuminazione 100.000 h |
| Temperatura durante il funzionamento | -35°C/+60°C                      |
| Tipo di protezione                   | IP65                             |
| Peso                                 | 270 g                            |



## DLG

## DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

| Colore della calotta | Tensione nominale | Campo di tensione (V) | Corrente nominale (A) | Colore dell'involucro |             |
|----------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
|                      |                   |                       |                       | nero                  | grigio      |
| arancione            | 24 V AC/DC        | 17-26 V AC            | 0,200                 | 827 501 405           | 827 101 405 |
|                      |                   | 17-32 V DC            | 0,120                 |                       |             |
|                      | 230-240 V AC      | +/- 10 %              | 0,060                 | 827 501 313           | 827 101 313 |
| rosso                | 24 V AC/DC        | 17-26 V AC            | 0,200                 | 827 502 405           | 827 102 405 |
|                      |                   | 17-32 V DC            | 0,120                 |                       |             |
|                      | 230-240 V AC      | +/- 10 %              | 0,060                 | 827 502 313           | 827 102 313 |
| verde                | 24 V AC/DC        | 17-26 V AC            | 0,200                 | 827 506 405           | 827 106 405 |
|                      |                   | 17-32 V DC            | 0,135                 |                       |             |
|                      | 230-240 V AC      | +/- 10 %              | 0,060                 | 827 506 313           | 827 106 313 |
| giallo               | 24 V AC/DC        | 17-26 V AC            | 0,200                 | 827 507 405           | 827 107 405 |
|                      |                   | 17-32 V DC            | 0,120                 |                       |             |
|                      | 230-240 V AC      | +/- 10 %              | 0,060                 | 827 507 313           | 827 107 313 |



Statico



WIG

## ACCESSORI

| Type | Tipo di accessorio                          | Numero articolo |
|------|---|-----------------|
| WIG  | Angolo in metallo per il montaggio a parete | 822 200 900     |