



## Faretto Performer 3C Compact

- Faretto compatto con elevata efficienza luminosa e con distribuzione uniforme della luce
- Angolo del fascio luminoso variabile grazie ai riflettori intercambiabili
- Compatibile con binari Eutrac Global Nordic e standard Europei
- Anello anti abbagliamento nero opaco
- Filtri a nido d'ape disponibili per un'ulteriore riduzione dell'abbagliamento



## Specifiche

| Codice prodotto | Descrizione                  | Equivalente (W) | Potenza (W) | Lumen reali | Rendimento luminoso delle lampade | Temperatura di colore | Peso (kg/pz) |
|-----------------|------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------|
| On-Off          |                              |                 |             |             |                                   |                       |              |
| 541001052800    | LEDSpot3C-C-P 28W-930-36D-BL | HID 50W         | 28          | 3080        | 110                               | 3000                  | 0,94         |

## Accessori



550098000500  
LEDSpot3C-C-P R100-  
Reflector-24D



599007082800  
LEDSpot3C-C-P R100-  
Honeycomb

## Prodotto e informazioni sull'imballaggio

| Prodotto        |                                  |            | Imballaggio            |                 |               |            |
|-----------------|----------------------------------|------------|------------------------|-----------------|---------------|------------|
| Codice prodotto | Descrizione                      | EU HS Code | Dimensioni (L x l x h) | Peso lordo (kg) | EAN           | pz/cartone |
| 541001052800    | LEDSpot3C-C-P 28W-930-36D-BL     | 94051190   | 330x135x135            | 1,18            | 6941408813813 | 1          |
| 550098000500    | LEDSpot3C-C-P R100-Reflector-24D | 94059200   | 90x90x50               | 0,07            | 6941408820934 | 1          |
| 599007082800    | LEDSpot3C-C-P R100-Honeycomb     | 94059200   | 96.5x96.5x12.8         | 0,21            | 6941408896724 | 1          |

### Specifiche tecniche

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Durata (L70)                   | 70.000 h   |
| Durata (L80)                   | 50.000 h   |
| Cicli on/off                   | 100.000    |
| Uniformità di colore (SDCM)    | 4          |
| Dimmerabilità                  | On-Off     |
| Angolo del fascio luminoso     | 36°        |
| Massimo angolo di inclinazione | 85°        |
| Colore della finitura          | Nero opaco |
| CRI                            | > 90       |
| Grado di protezione (IP)       | IP20       |
| Resistenza agli urti           | IK03       |
| Classe di isolamento           | I          |
| Gruppo di rischio (EN 62471)   | RG1        |
| Apparecchio cablato            | Sì         |
| Prova del filo incandescente   | 650°C      |
| Fattore di potenza             | ≥ 0,9      |

### Specifiche elettriche

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Frequenza               | 50/60 Hz  |
| Tensione nominale       | 220-240 V   |
| Tensione di ingresso DC | Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione |

### Specifiche materiali

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Materiale del corpo      | Alluminio     |
| Materiale dell'ottica    | Alluminio     |
| Materiale dell'obiettivo | Polycarbonato |

### Condizioni di applicazione

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Temperatura operativa      | -10-+40°C |
| Temperatura ambiente media | +25°C     |
| Ambiente di stoccaggio     | -25-+50°C |

**5 ANNI DI GARANZIA**



**ENERGY**

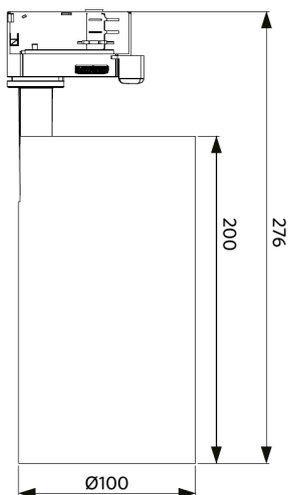
OPPLE Lighting  
541001052800

**35**  
kWh/1000h

2019/2015

## Disegni tecnici (mm)

LEDSpot3C-C-P 28W



## Dati fotometrici

