



Bollard Performer

- Apparecchio professionale per esterno dal design minimalista
- Ottiche tecnologicamente avanzate per ridurre l'abbagliamento
- Disponibile in due altezze (0,6 m 0,9 m)
- Corpo in alluminio pressofuso
- Installazione sicura con viti antivandalo incluse
- Installazione facile e veloce con piastra per il fissaggio a terra
- Ideale per ambienti costieri



Specifiche

| Codice prodotto | Descrizione | Equivalente (W) | Potenza (W) | Lumen reali | Efficienza (lm/W) | Temperatura di colore | Peso (kg/pz) |
|-----------------|--------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------------|-----------------------|--------------|
| On-Off | | | | | | | |
| 543012002500 | LEDBollard-P L600-10.5W-3000-W | CFL 1x32W | 10.5 | 900 | 85 | 3000 | 2,95 |
| 543012002900 | LEDBollard-P L600-10.5W-4000-W | CFL 1x32W | 10.5 | 1000 | 95 | 4000 | 2,95 |
| 543012002600 | LEDBollard-P L900-10.5W-3000-W | CFL 1x32W | 10.5 | 900 | 85 | 3000 | 3,74 |
| 543012003000 | LEDBollard-P L900-10.5W-4000-W | CFL 1x32W | 10.5 | 1000 | 95 | 4000 | 3,74 |

Accessori



703098000100
LEDBollard Concrete-Mounting-Kit



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

5 ANNI DI GARANZIA



| Specifiche tecniche | |
|------------------------------|------------------|
| Durata (L70) | 50.000 h |
| Durata (L80) | 35.000 h |
| Cicli on/off | 100.000 |
| Uniformità di colore (SDCM) | 4 |
| Dimmerabilità | On-Off |
| Angolo del fascio luminoso | 230° |
| Colore della finitura | Grigio RAL 870-3 |
| CRI | > 80 |
| Grado di protezione (IP) | IP65 |
| Resistenza agli urti | IK08 |
| Classe di isolamento | I |
| Gruppo di rischio (EN 62471) | RG0 |
| Apparecchio cablato | Sì |
| Prova del filo incandescente | 850°C |
| Fattore di potenza | ≥ 0,9 |
| Sovraccorrente | 4 kV |

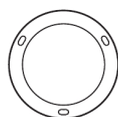
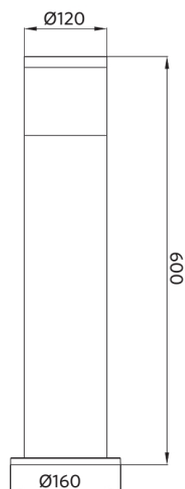
| Specifiche elettriche | |
|-------------------------|---|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Tensione nominale | 220-240 V |
| Tensione di ingresso DC | Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione |

| Specifiche materiali | |
|-----------------------------------|---------------|
| Materiale del corpo | Alluminio |
| Materiale dell'ottica | Policarbonato |
| Installabile in ambienti costieri | Sì |

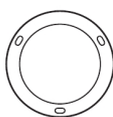
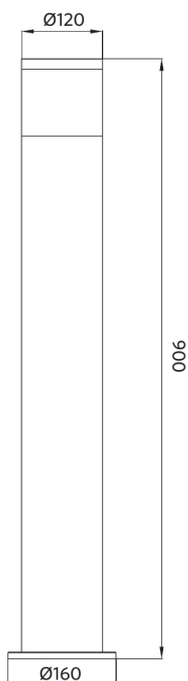
| Condizioni di applicazione | |
|----------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -20-+45°C |
| Temperatura ambiente media | +25°C |
| Ambiente di stoccaggio | -40-+60°C |

Disegni tecnici (mm)

LEDBollard-P L600



LEDBollard-P L900



LEDBollard-P
Concrete-Mounting-Kit

