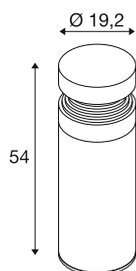




CONCRETE

Pole 55, PHASE, lampada da terra, 2700 K, IP65, grigio

Il paletto luminoso CONCRETE crea un'immagine suggestiva nell'area esterna grazie al suo resistente alloggiamento in calcestruzzo. Il robusto materiale è resistente agli agenti atmosferici e, con la sua classe di protezione IP65, è ideale per l'uso in ambienti difficili, anche vicino alla costa. La distribuzione della luce orientata verso il basso e a simmetria rotazionale dell'apparecchio evita efficacemente l'inquinamento luminoso e garantisce un'illuminazione mirata di vialetti, terrazze o giardini. Il colore caldo della luce di 2700 K con una bassa componente di blu crea un'atmosfera piacevole e invitante. Grazie alla dimmerabilità e alla durata di ben 50.000 ore, il paletto luminoso CONCRETE offre la massima flessibilità e longevità. Il paletto luminoso CONCRETE è disponibile in due altezze: 35 cm e 55 cm.



DATI TECNICI

| | |
|---|---|
| Articolo | 1008839 |
| Numero di diverse finestre | 1 |
| Codice IP | IP65 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 06 |
| Resistenza all'urto | 1 Joule |
| Montaggio | Superficie |
| Dettagli di montaggio | Pavimento |
| Dimmerabile | Sì |
| Tecnologia del dimming | Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente |
| Tensione nominale primaria | 220-240V ~50/60 Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 350 mA |
| Classe isolamento | I |
| Wattaggio | 15 W |
| Temperatura esterna | 0 °C |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 45 °C |
| Numero di apparecchi a LS B16A | 96 |
| Numero di apparecchi a LS C16A | 154 |
| Livello di corrente di spunto | 10 A |
| Durata della corrente di spunto | 400 µs |
| Temperatura del vetro (emissione di luce) | 60 °C |
| Lumen | 600 lm |

Sorgente Luminosa

2254624



| | |
|---------------------------|-------------|
| Temperatura colore | 2700 Kelvin |
| CRI | 80 |
| Durata | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Altezza | 54 cm |
| Diametro | 19.2 cm |
| Peso netto | 14.85 kg |
| Peso lordo | 16.19 kg |