

Paletti e teste palo | 100-240 V
1 arrayLED 9 W DC - 11 W AC
59166N00



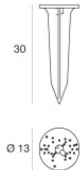
96 | 

Ø 130 | 

| Dati tecnici | |
|---|--------------------|
| Tipologia | Midi |
| Posizione installativa | Parete - Pavimento |
| Ambiente installativo | Outdoor |
| Potenza totale | 11 W |
| Tensione nominale di ingresso | 220 - 240 V AC |
| Range di tensione in ingresso | 100 - 240 V AC |
| | 50 - 60 Hz |
| | AC |
| Classe di isolamento | 2 |
| IP | IP65 |
| IK | IK09 |
| Prova del filo incandescente | 650° |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | Si |
| CE | Si |
| Driver incluso | Driver |
| Articolo dimmerabile | No |
| Orientabilità | No |
| Basculante | No |
| Calpestabilità | No |
| Carrabilità | No |
| Cavo incluso | No |
| Resinatura | No |
| Tipologia di emissione luminosa | Singola emissione |
| Peso netto | 1.2 Kg |
| Protezione scariche elettrostatiche | 4 KV |
| Protezione surge | 3,75 KV |
| Caratteristiche tecnologiche prodotto | TCS |

| Finitura corpo | |
|--------------------|--|
| Materiale | Alluminio Pressofuso EN AB - 46100 |
| Colore | Dark brown |
| Lavorazione | Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere |
| Finitura diffusore | |
| Materiale | Polimetilmetacrilato UV Resistente |
| Colore | Trasparente |
| Finitura Base | |
| Materiale | Alluminio Pressofuso EN AB - 46100 |
| Colore | Dark brown |
| Lavorazione | Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere |

Joe | Bollard & Pole | Accessories
59166N00



Picchetto
posizione installativa: terreno, Materiale rivestimento: policarbonato

Code

14931