

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 Finitura corpo

Materiale	Alluminio Pressofuso EN AB - 46100
Colore	Dark brown
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere

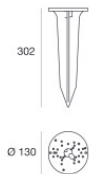
Finitura Finitura diffusore

Materiale	Polimetilmetacrilato UV Resistente
Colore	Transparent

Finitura 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 uv resistente

Code

14931