

Pik 80 H 250

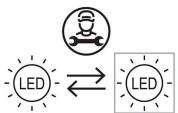
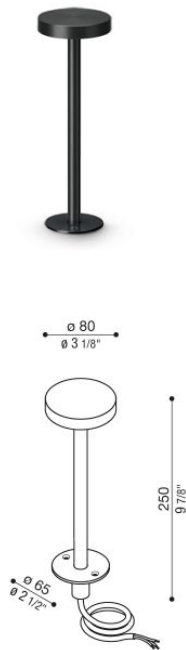
LL1350013

LOMBARDO



Informazioni tecniche:

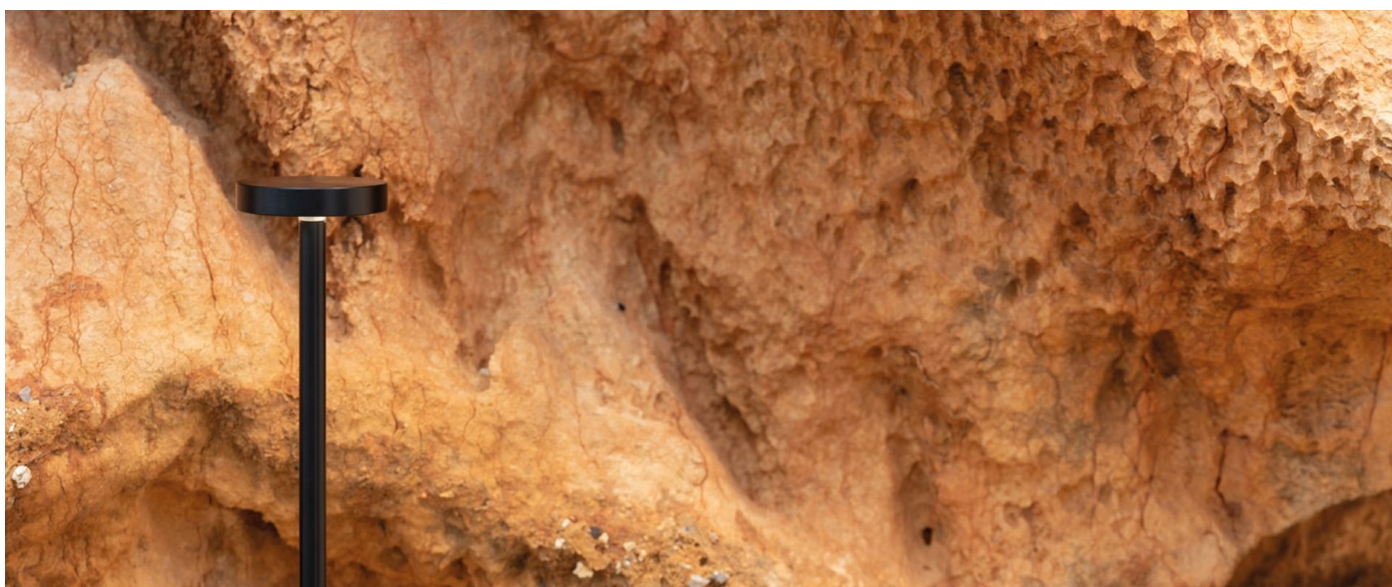
Installazione:	Paletto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K, Im -5%
CRI:	>80
LB Factor 50.000 h:	L80B20
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	4,5
Lumen:	520
Real Lumen:	245
Alimentazione:	✔️ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊖ CL.I
Cavo Alimentazione:	2 metri H05RN-F 3x1
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK



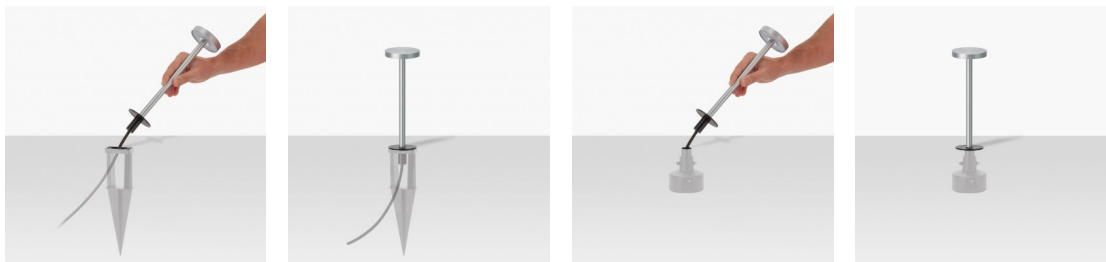
Pik 80 H 250

LL1350013

LOMBARDO



Immagini di montaggio:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - F 0039 035 939 496 - E info@lombardo.it

lombardo.it

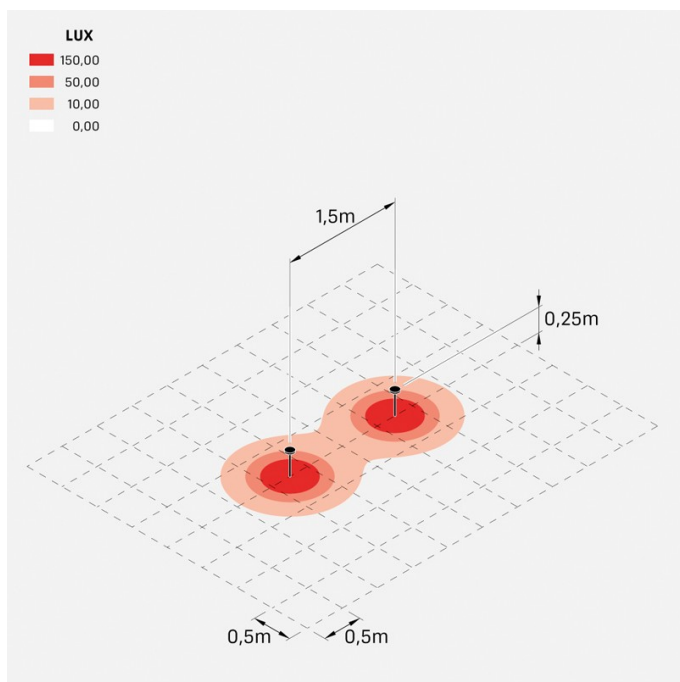
Pik 80 H 250

LL1350013

LOMBARDO



Simulazioni illuminotecniche:



pik_80_h250