

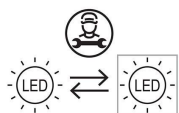
Ago Bollard H300 2L

LL1263232

Lombardo.

Informazioni tecniche:

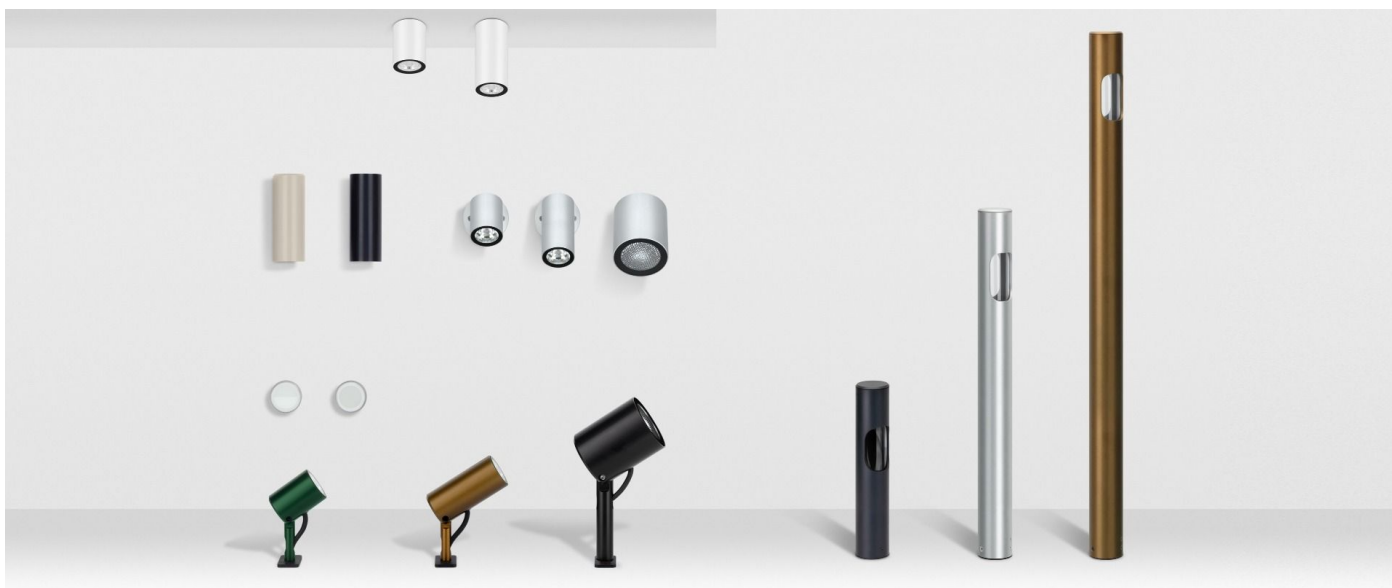
Installazione:	Terra, Paletto/bollard terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Marrone
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	540
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase



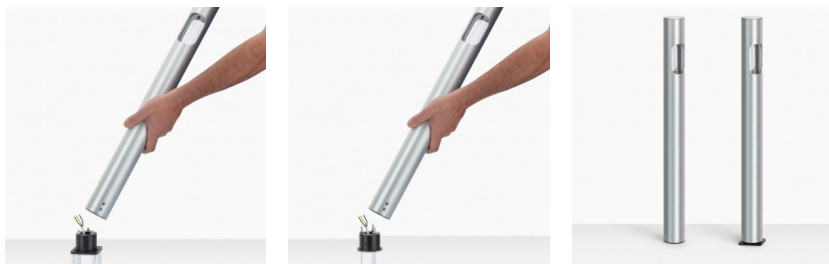
Ago Bollard H300 2L

LL1263232

Lombardo.



Immagini di montaggio:



Lombardo S.r.l.

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

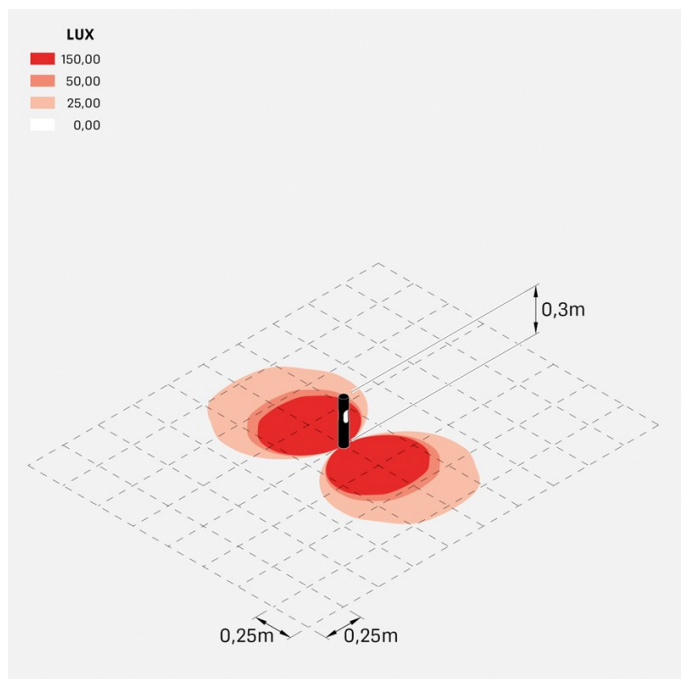
lombardo.it

Ago Bollard H300 2L

LL1263232

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



ago_bollard_300_2l