

# Ago Bollard H900 1L

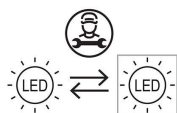
LL126309N

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Paletto/bollard terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	270
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase



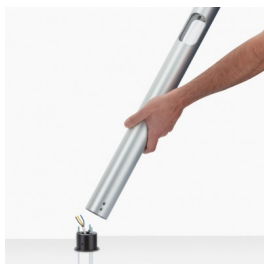
# Ago Bollard H900 1L

LL126309N

**Lombardo.**



## Immagini di montaggio:



**Lombardo S.r.l.**

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

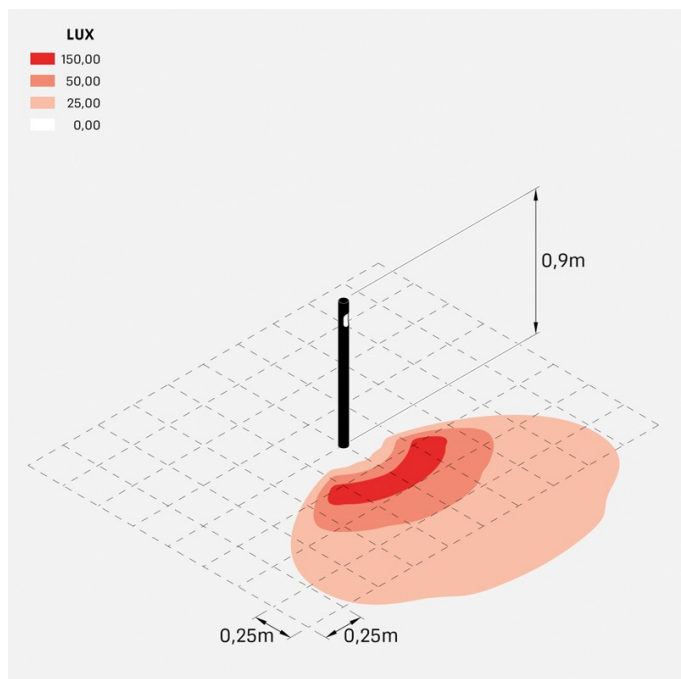
**lombardo.it**

# Ago Bollard H900 1L

LL126309N

**Lombardo.**

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_bollard\_900\_1l

## Curva fotometrica:

