

# Ago Bollard H600 2L

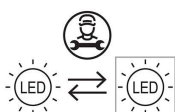
LL1263042

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

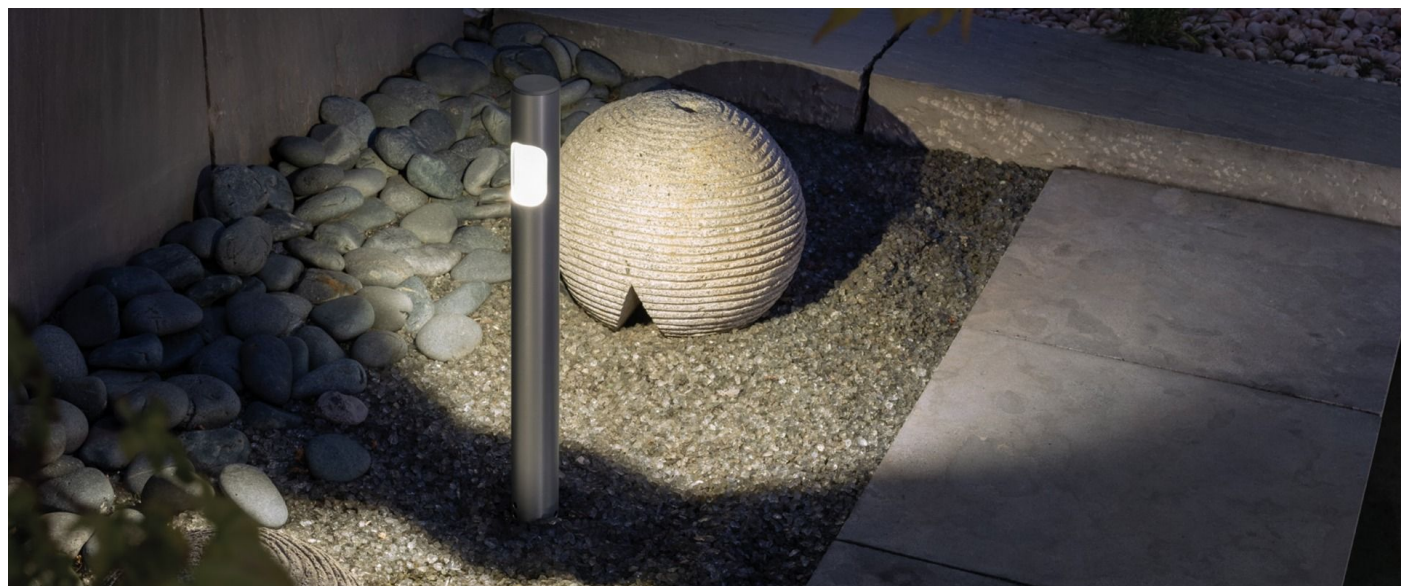
Installazione:	Terra, Paletto/bollard terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza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



# Ago Bollard H600 2L

LL1263042

**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)

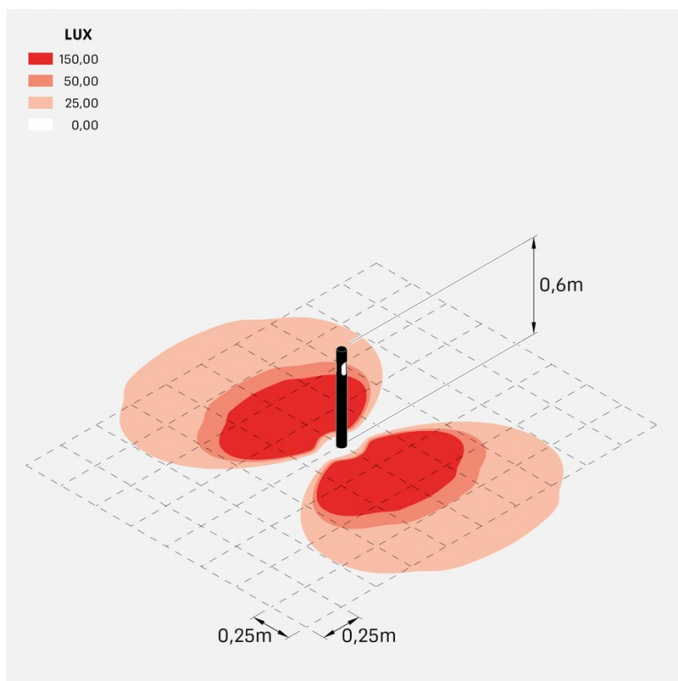
**lombardo.it**

# Ago Bollard H600 2L

LL1263042

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_bollard\_600\_2l