

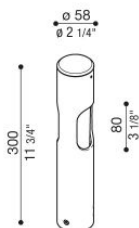
# Ago Bollard H300 2L

LT126322N

**Lombardo.**

## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	540
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK



# Ago Bollard H300 2L

LT126322N

Lombardo.



## Immagini di montaggio:



# Ago Bollard H300 2L

LT126322N

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_bollard\_300\_2l