

# Ago Bollard H900 1L

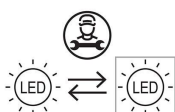
LT1263111

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Installazione:           | Terra                                       |
| Materiale Corpo:         | Alluminio                                   |
| Finitura:                | Alluminio Anodizzato Marrone                |
| Trattamento:             | Anodizzazione                               |
| Tipo di diffusore:       | Policarbonato                               |
| Tipo lampada:            | LED   |
| Temperatura colore:      | 2200K                                       |
| CRI:                     | >80   |
| LB Factor:               | L80B50 - 50.000h                            |
| Rischio fotobiologico:   | RG0   |
| Potenza assorbita Watt:  | 10  |
| Lumen:                   | 1100  |
| Real Lumen:              | 270   |
| Alimentazione:           | <input checked="" type="checkbox"/> esclusa |
| LED:                     | 24V   |
| Classe di isolamento:    |   |
| Grado di protezione:     | <b>IP 66</b>                                |
| Resistenza alla rottura: | <b>IK 07 2J xx5</b>                         |
| Marchi di Conformità:    |   |



# Ago Bollard H900 1L

LT1263111

Lombardo.



## Immagini di montaggio:

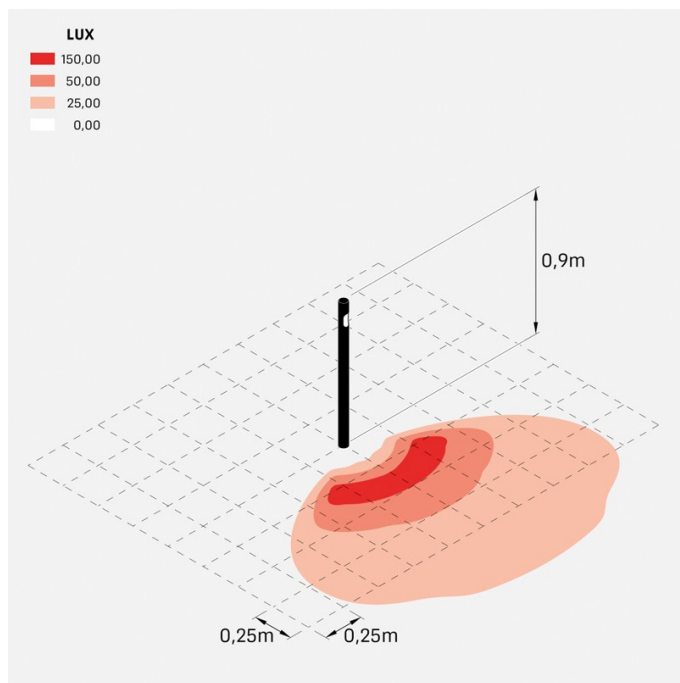


# Ago Bollard H900 1L

LT1263111

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_bollard\_900\_1l