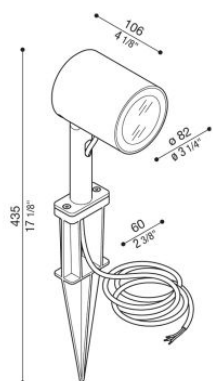


# Ago Plus Garden

LT12660GM3

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Installazione:           | Terra, Picchetto terra      |
| Materiale Corpo:         | Alluminio                   |
| Finitura:                | Alluminio Anodizzato Grigio |
| Trattamento:             | Anodizzazione               |
| Tipo di diffusore:       | Vetro serigrafato           |
| Inclinazione ottica:     | 40°                         |
| Tipo lampada:            | LED                         |
| Classe energetica:       | E                           |
| Temperatura colore:      | 3000K                       |
| CRI:                     | >80                         |
| LB Factor:               | LM80B20 - 50.000h           |
| Rischio fotobiologico:   | RG1                         |
| Potenza assorbita Watt:  | 20                          |
| Lumen:                   | 2200                        |
| Real Lumen:              | 1560                        |
| 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                       |

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D. Cavo versione AC-Direct: 1m H05RN-F 3x1. Cavo versione 24V: 1mt H05RN-F 2x0.75.



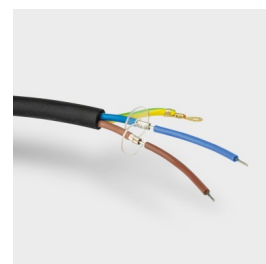
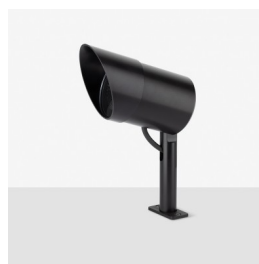
# Ago Plus Garden

Lombardo.

LT12660GM3

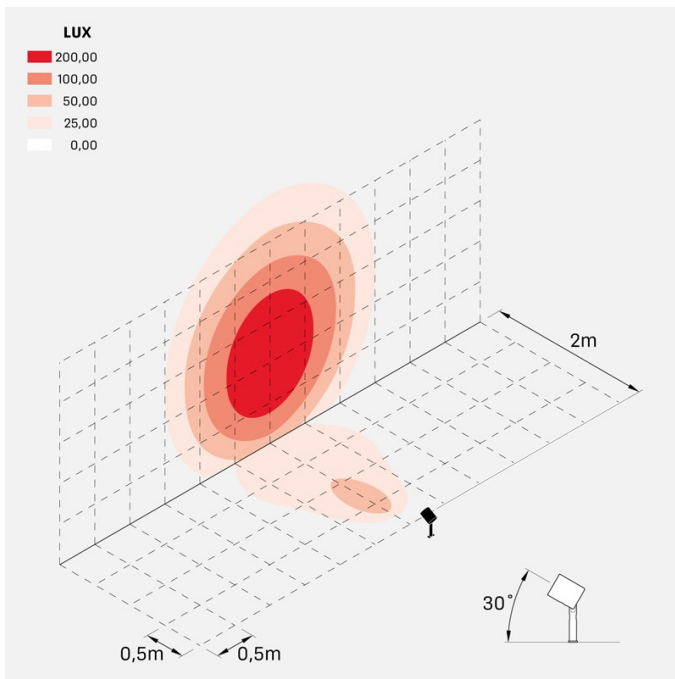


## Immagini di montaggio:

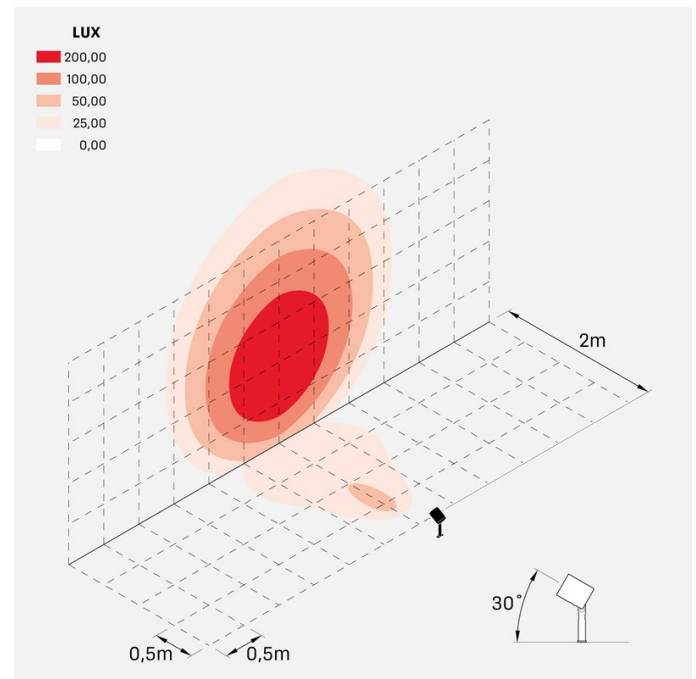


LT12660GM3

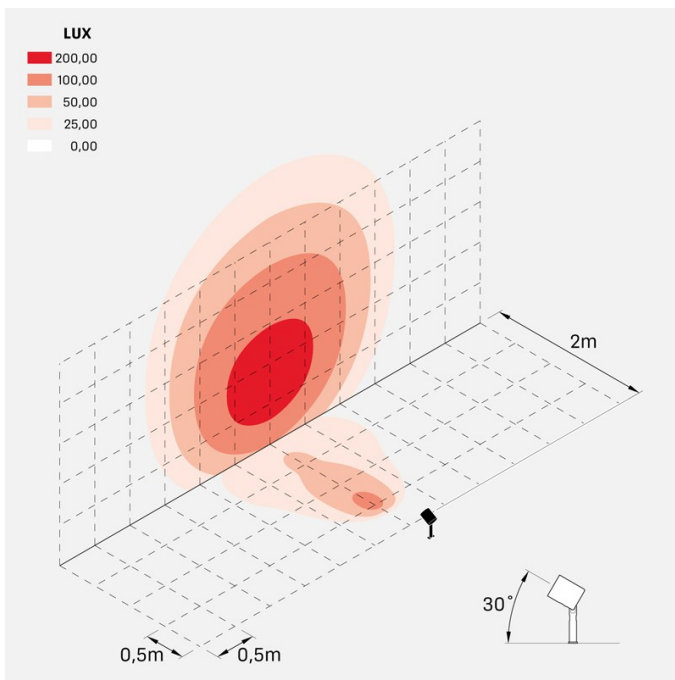
## Simulazioni illuminotecniche:



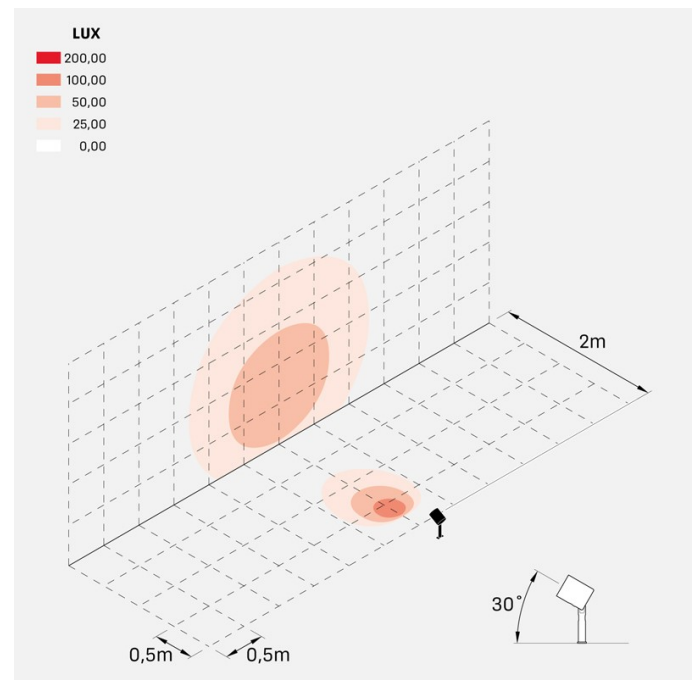
ago\_plus\_garden\_optic\_S



ago\_plus\_garden\_optic\_M



ago\_plus\_garden\_optic\_L



ago\_plus\_garden\_optic\_D

### Curva fotometrica:

