

Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Picchetto terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Marrone
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	65°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	LM80B50 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	933
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase

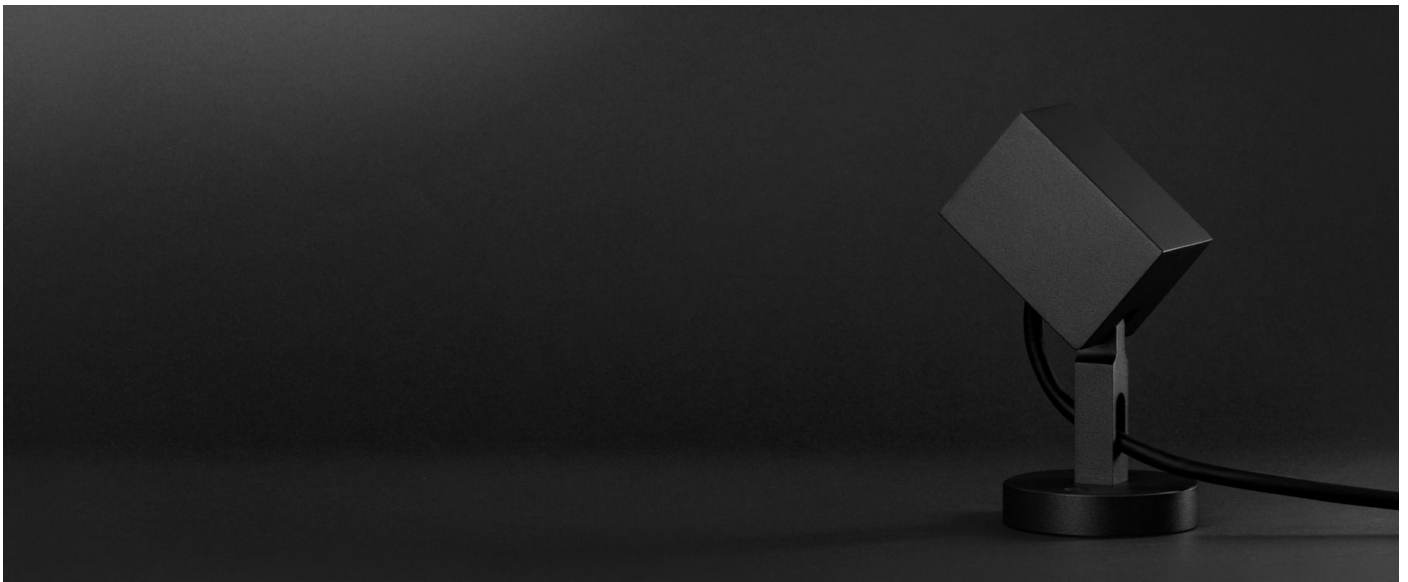
Versione Honeycomb non disponibile con ottica D. Cavo anti-risalita umidità versione AC-Direct: 0,8m H05RN-F 3x1. Cavo anti-risalita umidità versione 24V: 0,8m H05RN-F 2x0.75. Per l'acquisto del prodotto con cavo più lungo si consiglia **Cavo standard** oppure **Cavo anti-risalita umidità**.



Ago Q Garden Power

LL126715L3

Lombardo.

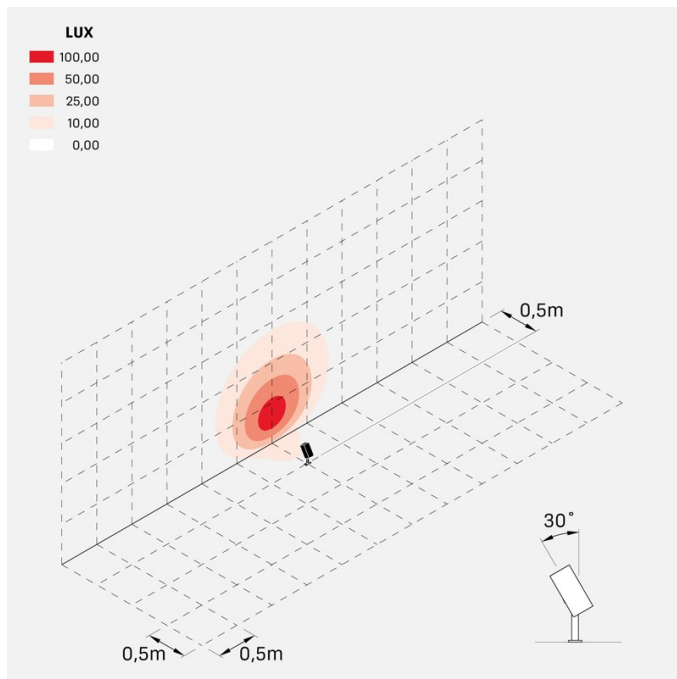


Immagini di montaggio:

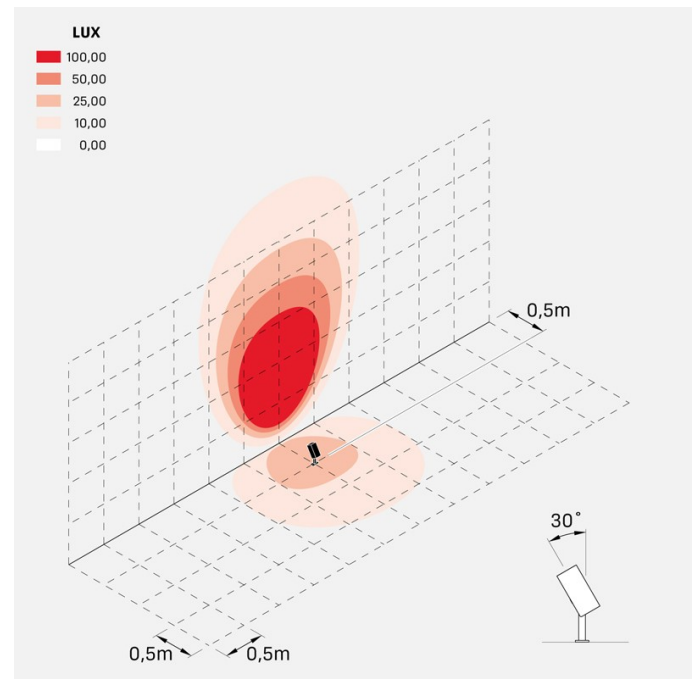


LL126715L3

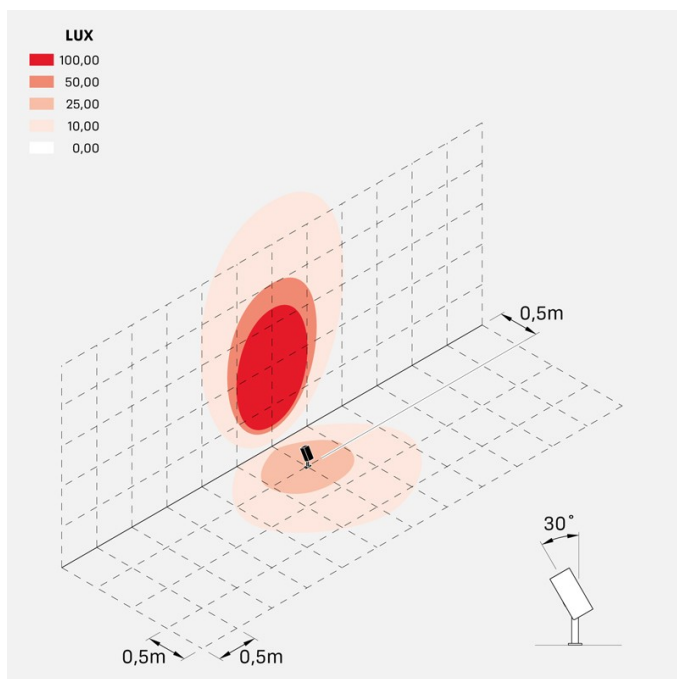
Simulazioni illuminotecniche:



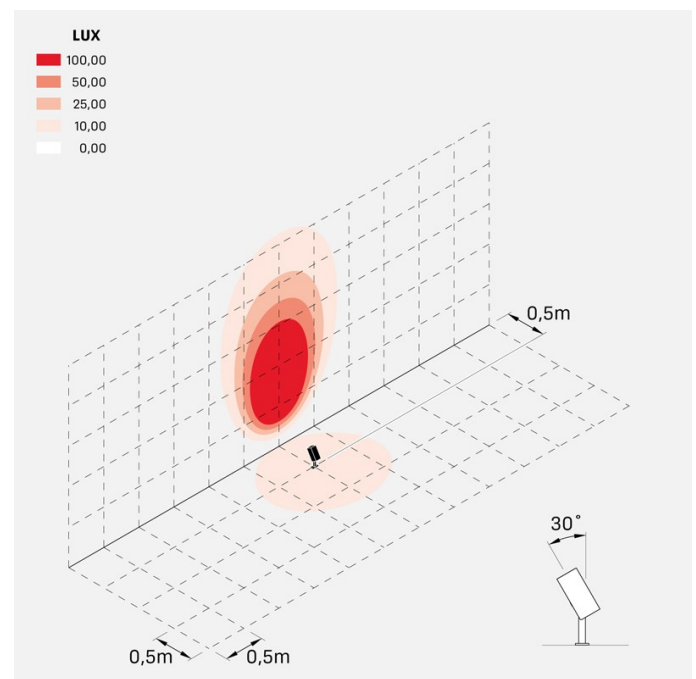
ago_q_garden_power_optic_D



ago_q_garden_power_optic_L

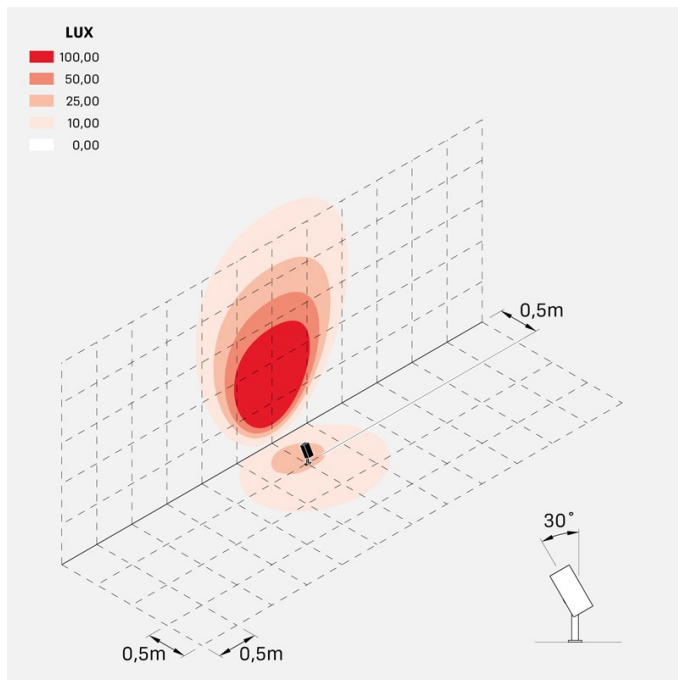


ago_q_garden_power_optic_M

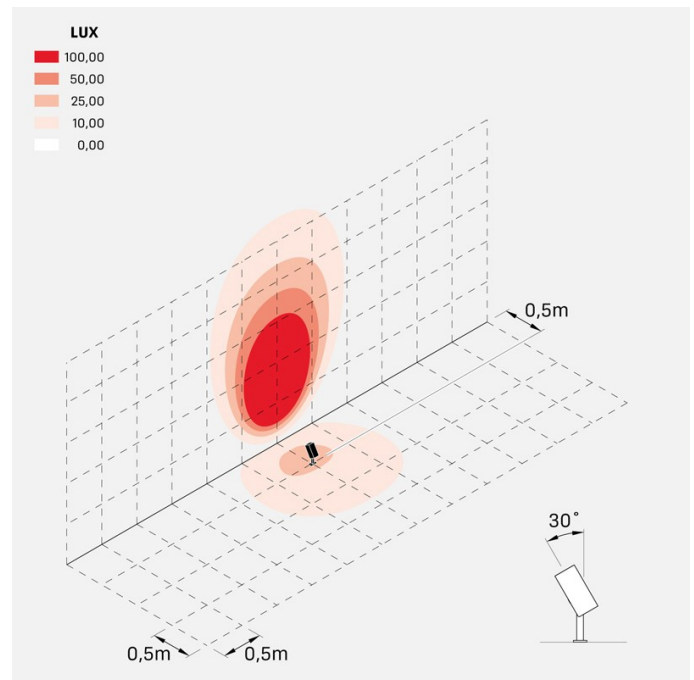


ago_q_garden_power_optic_S

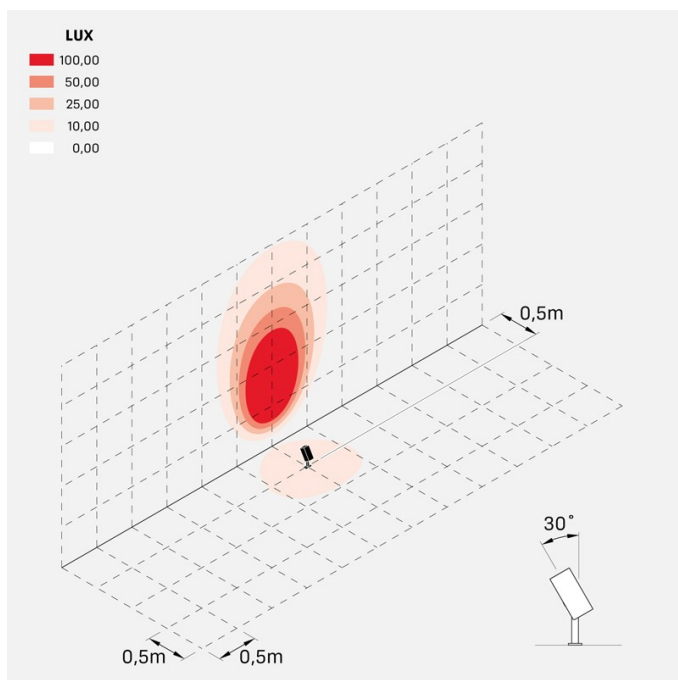
LL126715L3



ago_q_garden_power_honeycomb_optic_L



ago_q_garden_power_honeycomb_optic_M



ago_q_garden_power_honeycomb_optic_S

Ago Q Garden Power

LL126715L3

Lombardo.

Curva fotometrica:

