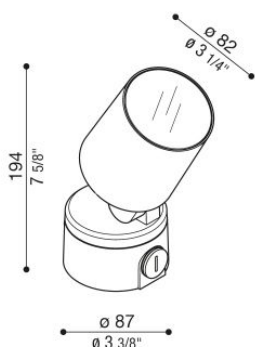


Noa 100

LL133014S3

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Terra, Soffitto, Superficie terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Verde RAL 6003
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	25°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	16
Lumen:	1750
Real Lumen:	1200
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

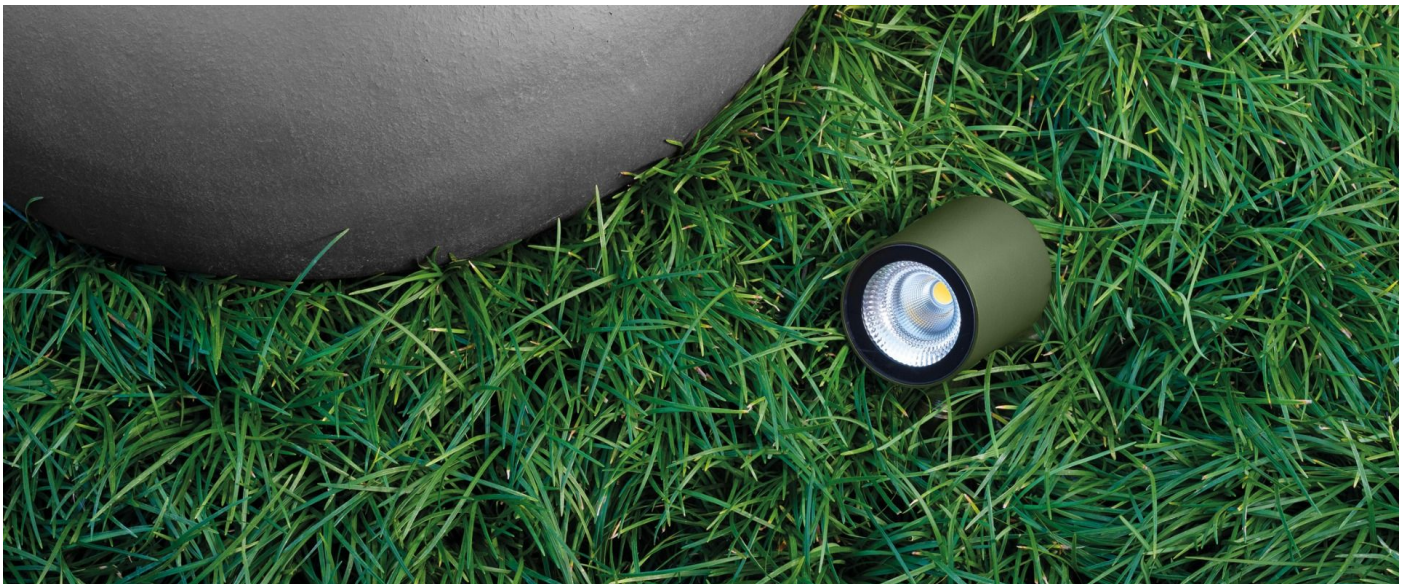
Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



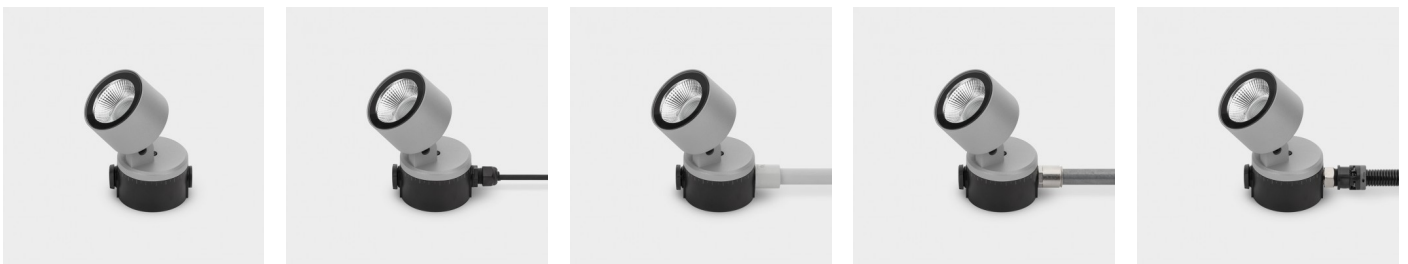
Noa 100

LL133014S3

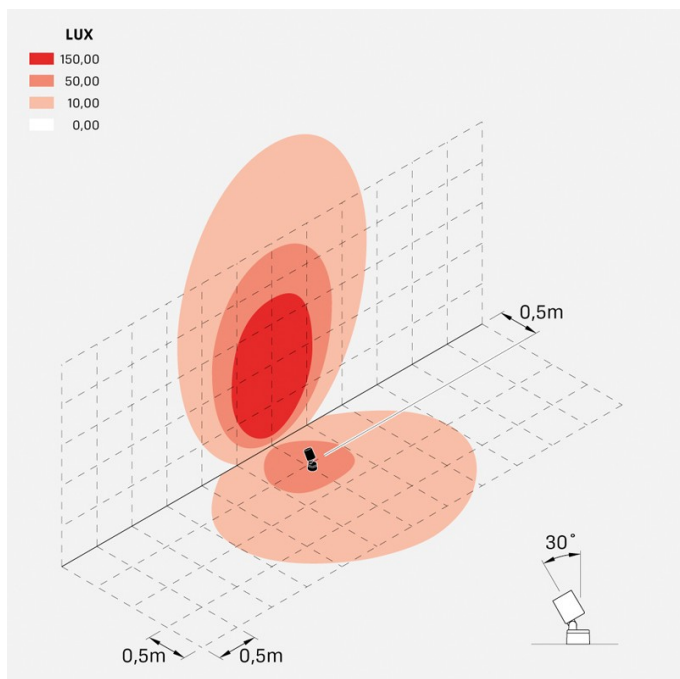
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



noa_100_optic_s

Curva fotometrica:

