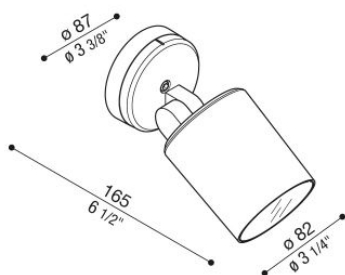


Noa 100 Wall

LL133031LN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto, Terra, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	60°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
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 Wall

LL133031LN

Lombardo.



Immagini di montaggio:

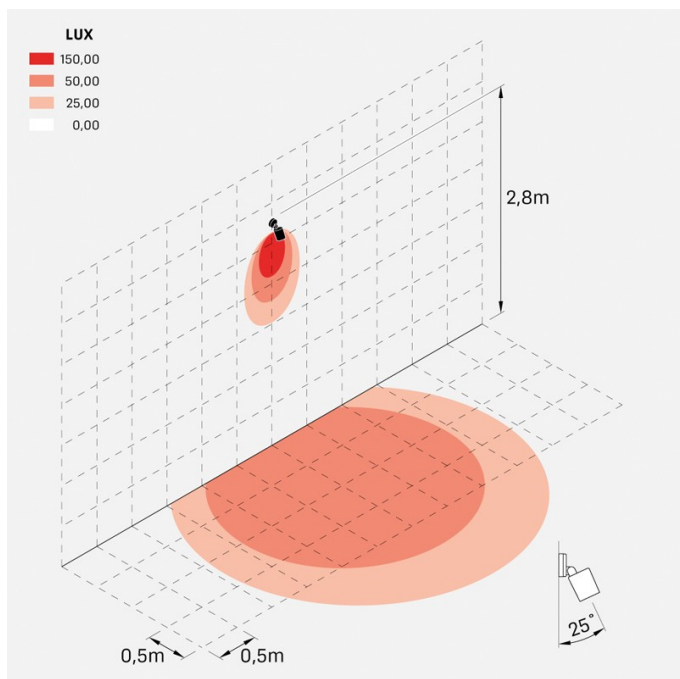


Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it

Simulazioni illuminotecniche:



noa_100_wall_optic_l

Curva fotometrica:

