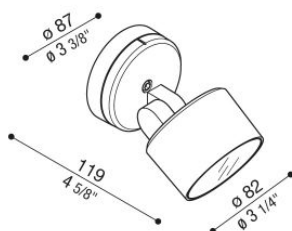


# Noa 50 Wall

LL133020D2

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto, Terra, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	Diff.
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	9
Lumen:	1000
Real Lumen:	750
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



# Noa 50 Wall

LL133020D2

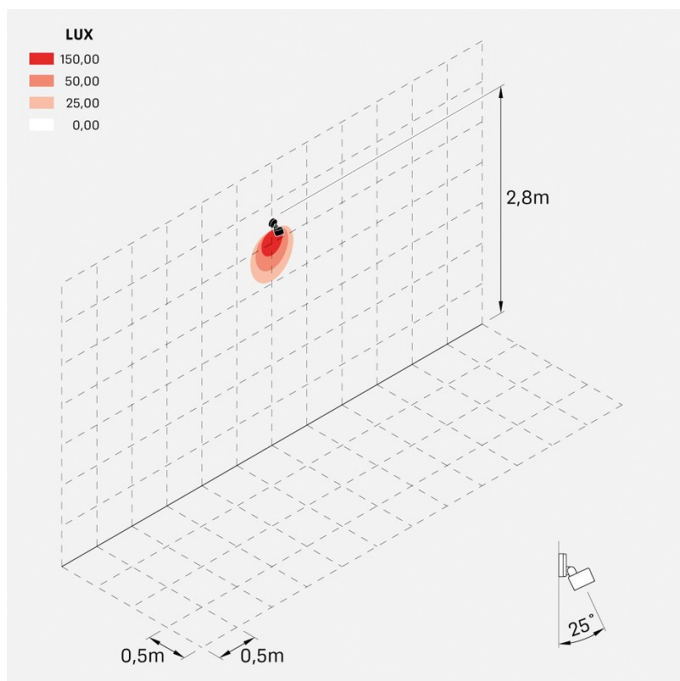
**Lombardo.**



## Immagini di montaggio:



### Simulazioni illuminotecniche:



noa\_50\_wall\_optic\_d

### Curva fotometrica:

