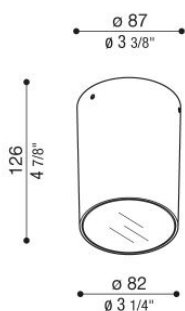


# Noa 100 Top

LL133048D3

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Installazione:           | Soffitto            |
| 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:      | 3000K               |
| CRI:                     | >80                 |
| LB Factor:               | L80B20 - 50.000h    |
| Rischio fotobiologico:   | RG0                 |
| Potenza assorbita Watt:  | 16                  |
| Lumen:                   | 1750                |
| Real Lumen:              | 1200                |
| 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 100 Top

LL133048D3

Lombardo.

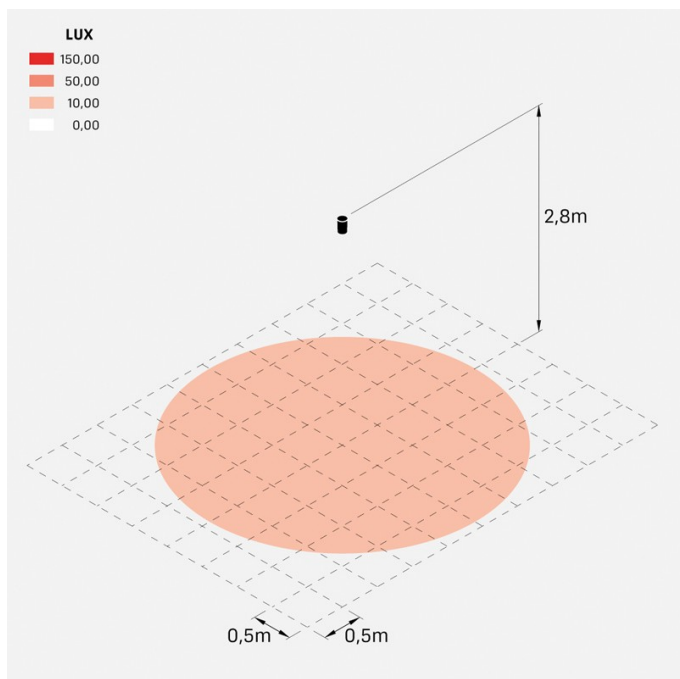


# Noa 100 Top

LL133048D3

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



noa\_100\_top\_optic\_d

## Curva fotometrica:

