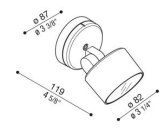
Noa 50 Wall

LL133020LN

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: 60°
Tipo lampada: LED
Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 9
Lumen: 1000
Real Lumen: 750

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€點

Dimmerazione Taglio di fase

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



Lombardo.

LL133020LN





Immagini di montaggio:





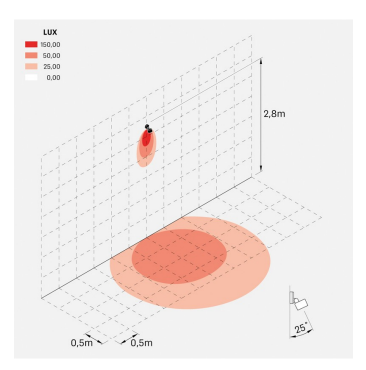


Noa 50 Wall

Lombardo.

LL133020LN

Simulazioni illuminotecniche:



noa_50_wall_optic_l

Curva fotometrica:

