

### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	Diff.
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	LM80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	5
Lumen:	600
Real Lumen:	497
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 LL126203 e LL12620S: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



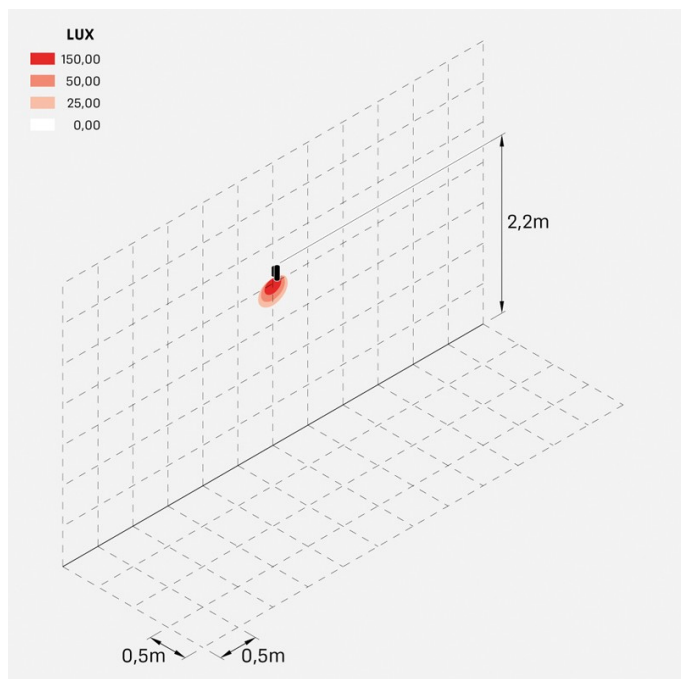
# Ago Applique

LL126200DN

Lombardo.



### Simulazioni illuminotecniche:



ago\_applique\_5w\_optic\_d