

### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	25°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1200
Real Lumen:	996
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	<input type="checkbox"/> CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	<input type="checkbox"/> CE UK CA
Dimmerazione	Taglio di fase

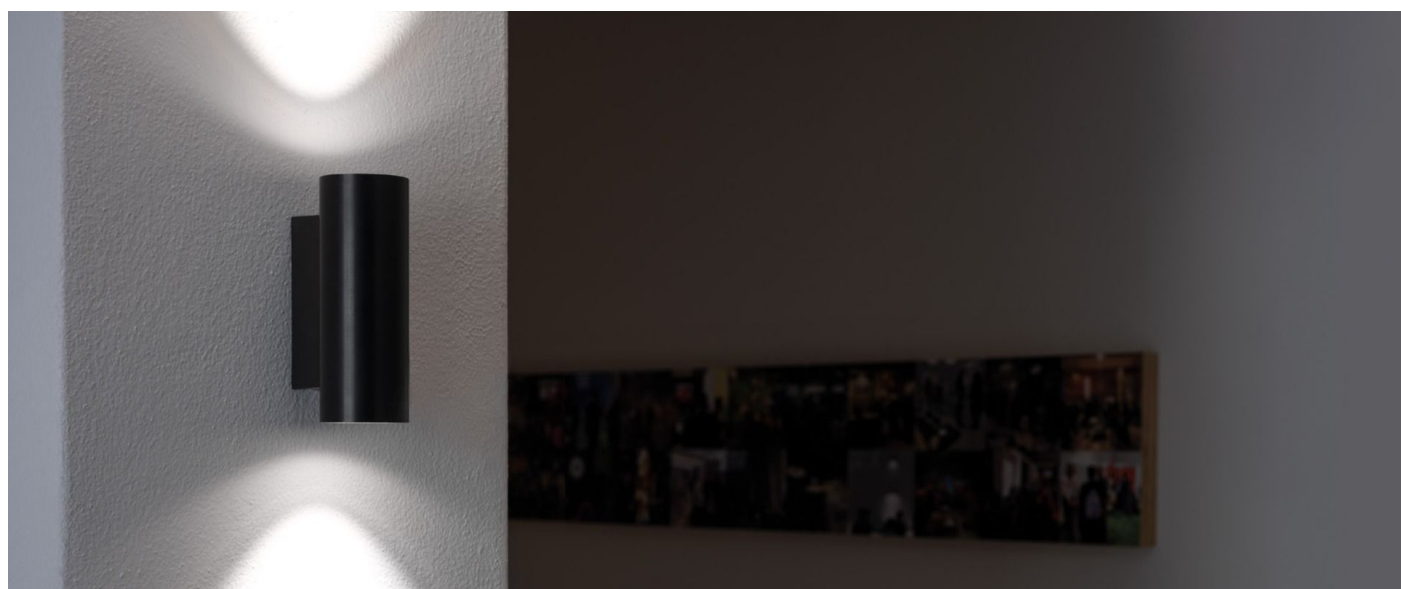
Versione LL126207 e LL12621S: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



# Ago Applique U&D

LL126205S1

Lombardo.

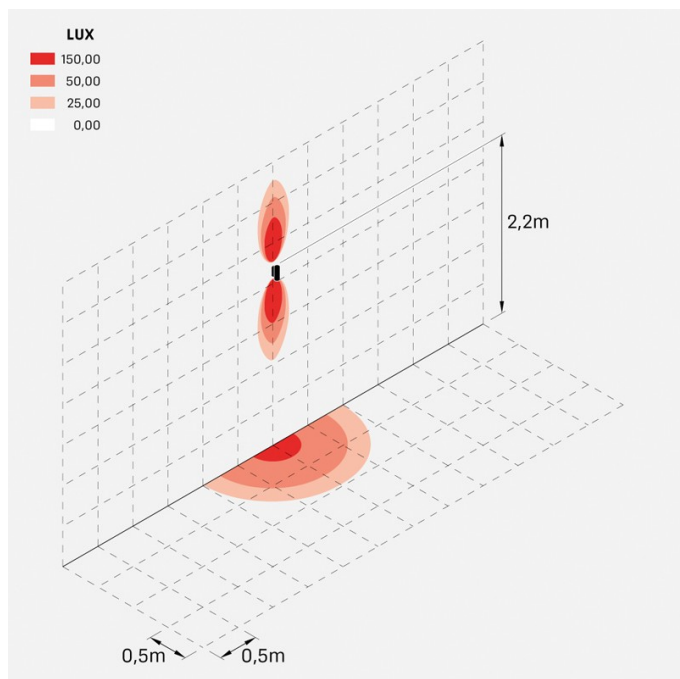


# Ago Applique U&D

LL126205S1

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_applique\_10w\_ued\_optic\_s