

Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	65°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1200
Real Lumen:	996
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase

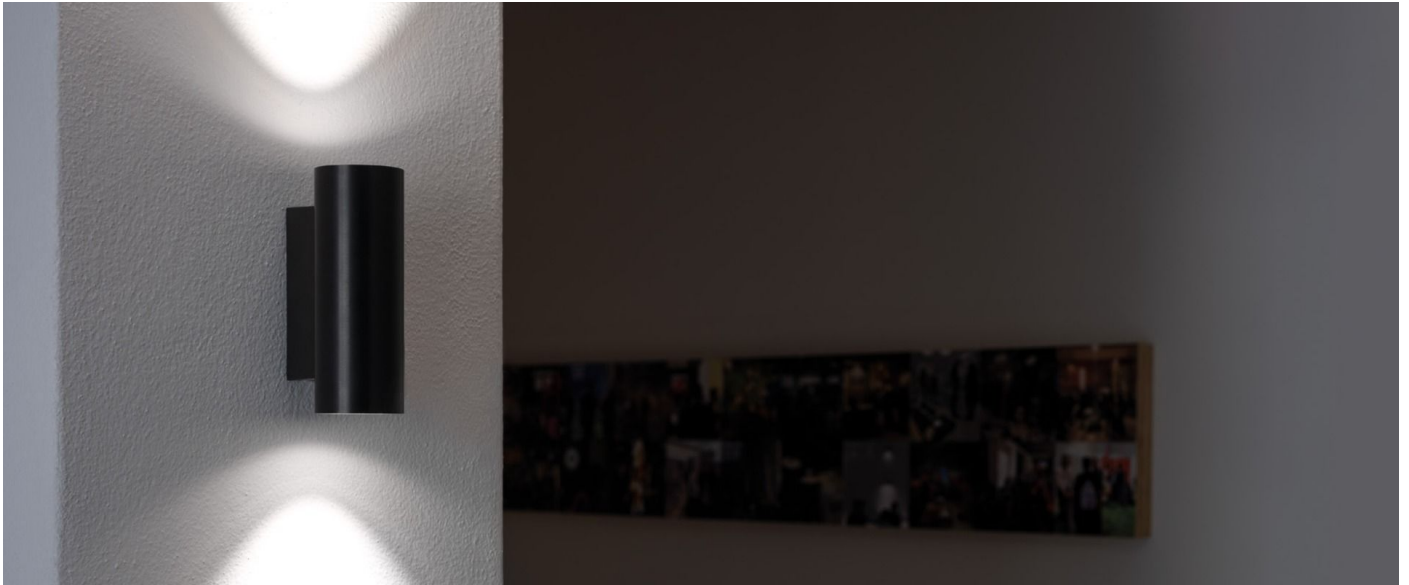
Versione LL126207 e LL12621S: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



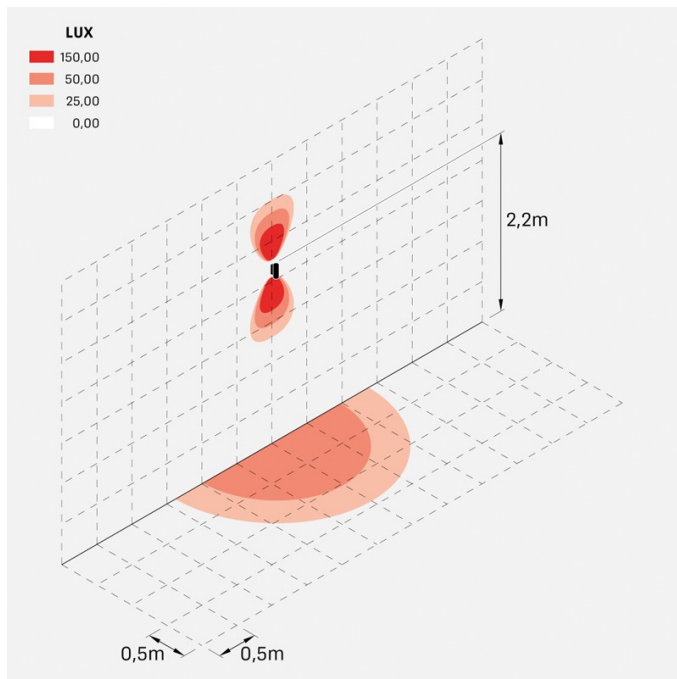
Ago Applique U&D

LL126205LN

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



ago_applique_10w_ued_optic_l