



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	65°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	LM80B50 - 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

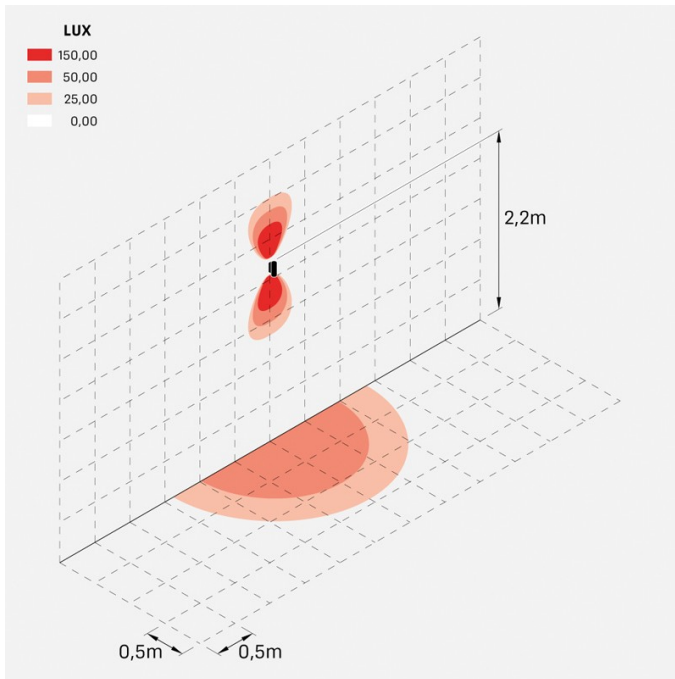
LL126204L2

Lombardo.



LL126204L2

Simulazioni illuminotecniche:



ago_applique_10w_ued_optic_l

Curva fotometrica:

