



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	40°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
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: alluminio verniciato



Ago Applique U&D

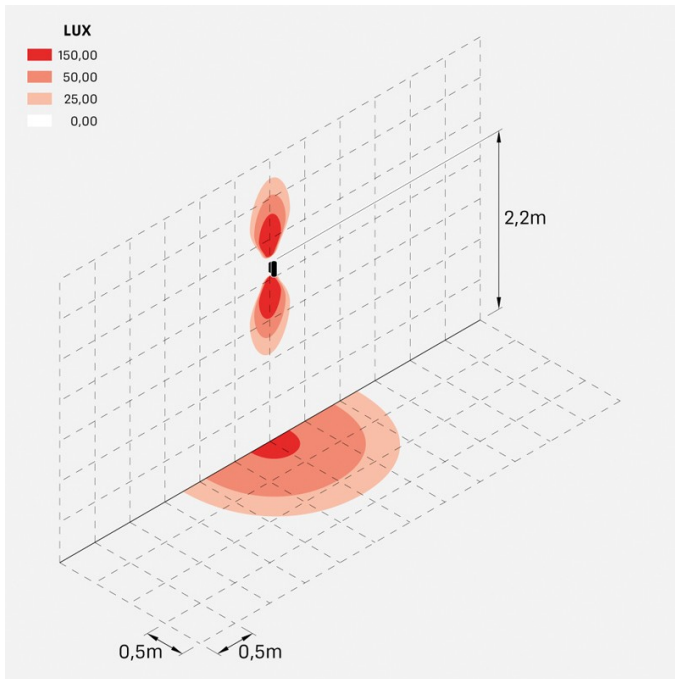
LL126204M2

Lombardo.



LL126204M2

Simulazioni illuminotecniche:



ago_applique_10w_ued_optic_m

Curva fotometrica:

