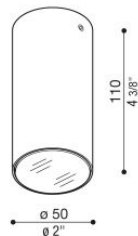


Informazioni tecniche:



Installazione:	Soffitto, Superficie soffitto
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:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	933
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	
Dimmerazione	Taglio di fase

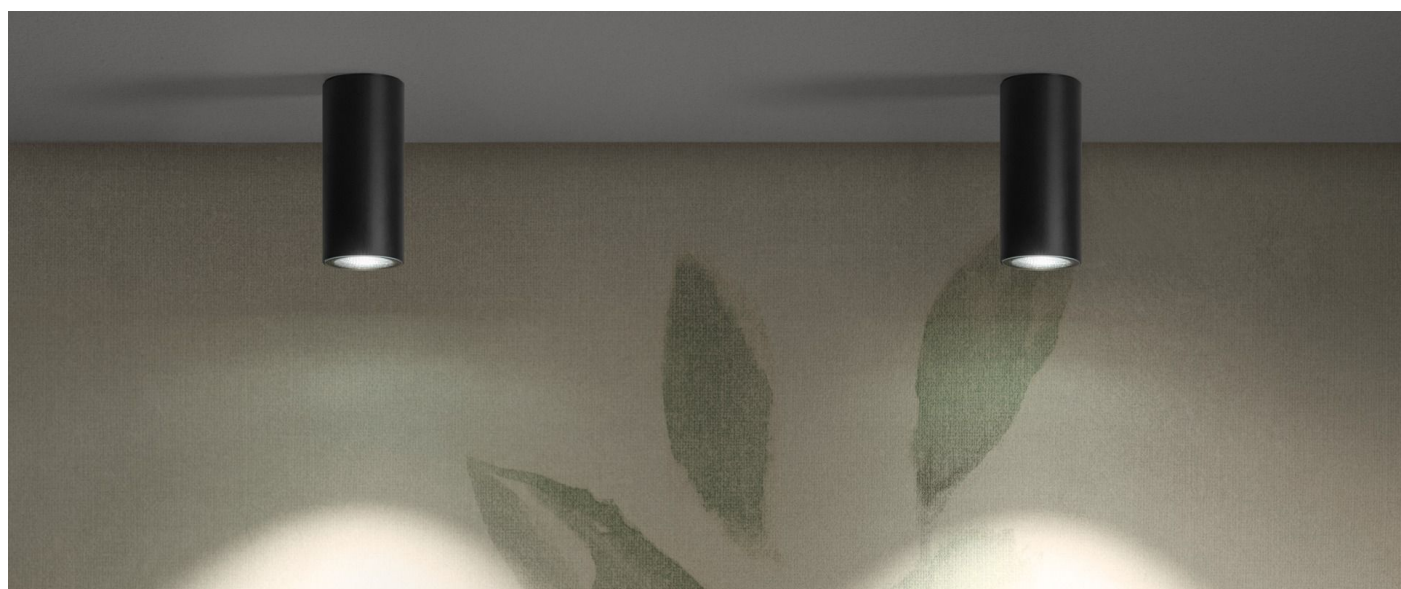
Versione LL12650W, LT12650W: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



Ago Up Power

LL12650BL2

Lombardo.

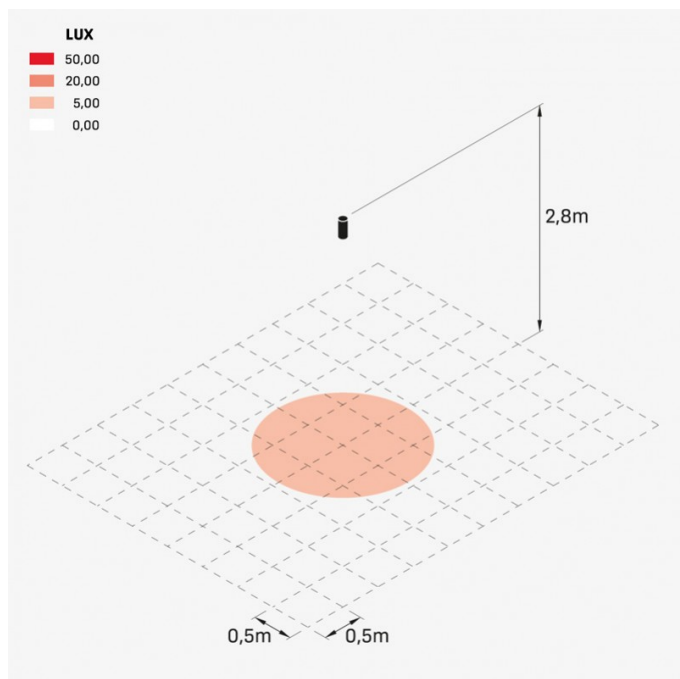


Ago Up Power

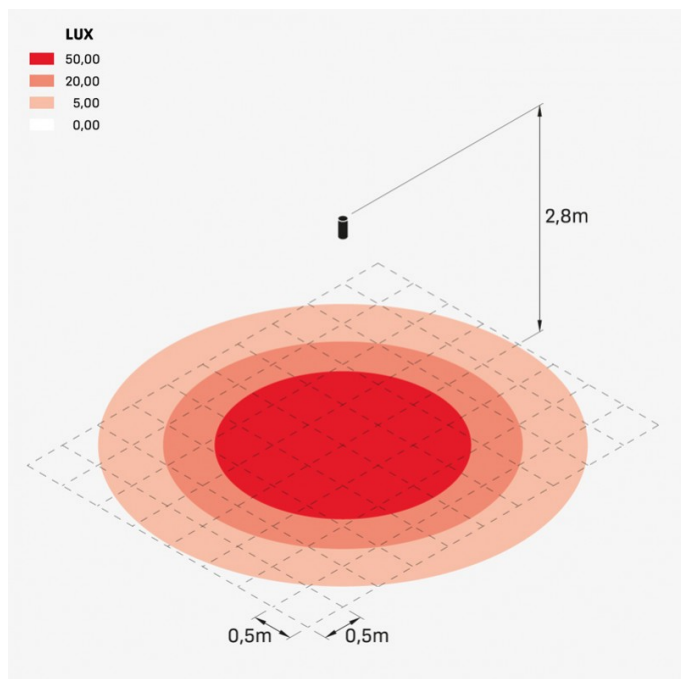
LL12650BL2

Lombardo.

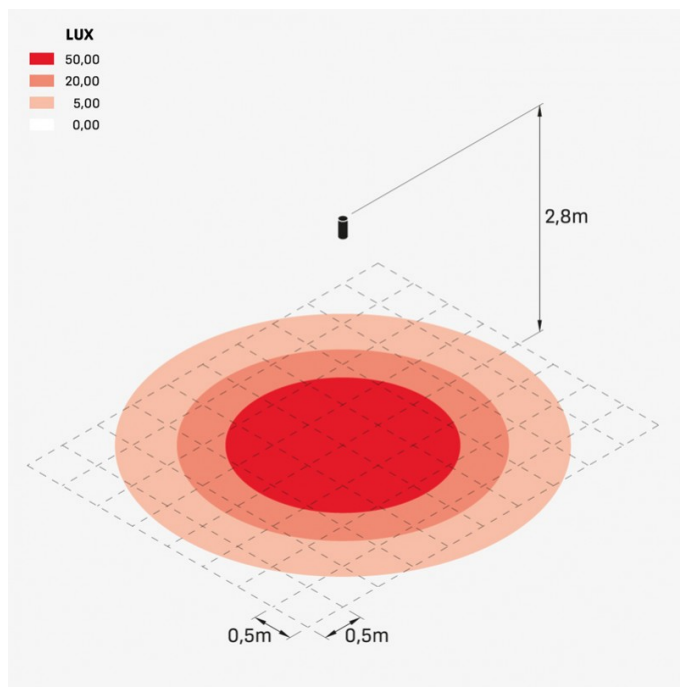
Simulazioni illuminotecniche:



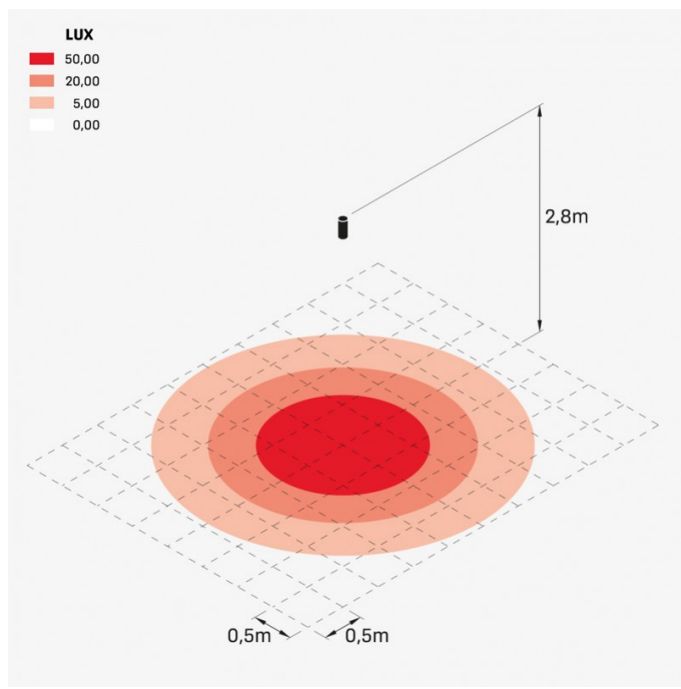
ago_up_power_d



ago_up_power_l



ago_up_power_m



ago_up_power_s

Ago Up Power

LL12650BL2

Lombardo.

Curva fotometrica:

