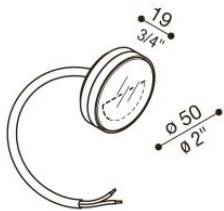


# Ago Top Asimmetrico

LL1260121

Lombardo.

## Informazioni tecniche:



Installazione:	Parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Grigio
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	200
Real Lumen:	25
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	
Cavo Alimentazione:	0,30 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	

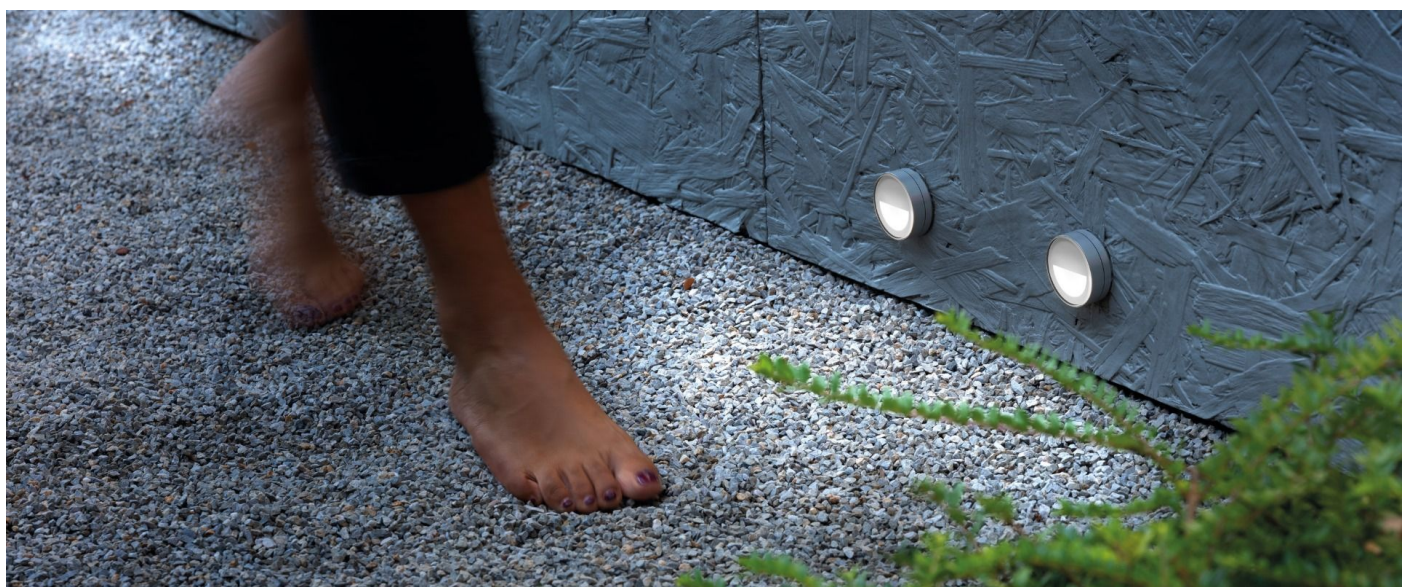
Versione asimmetrica.



# Ago Top Asimmetrico

Lombardo.

LL1260121

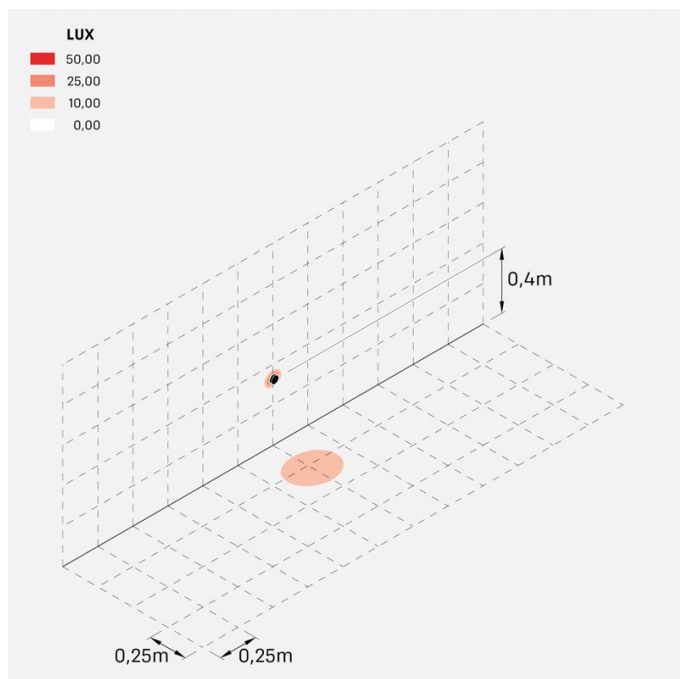


# Ago Top Asimmetrico

Lombardo.

LL1260121

## Simulazioni illuminotecniche:



ago\_top\_asim

## Curva fotometrica:

