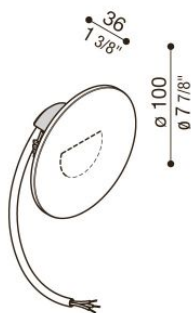


Pin T Asimmetrico

LL1251042

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L70B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	200
Real Lumen:	67
Alimentazione:	☑️ integrata
LED:	AC DIRECT
Versione con:	 Kit
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Cavo Alimentazione:	0,20 metri H05RN-F
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK

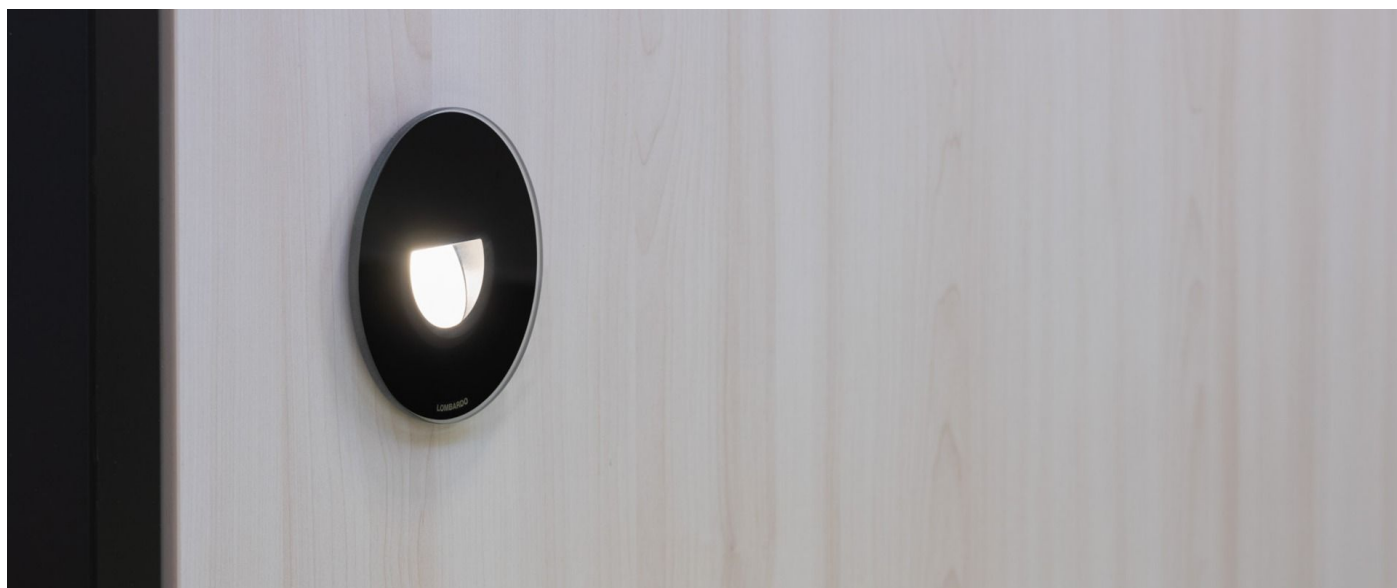
Deflettore in alluminio. Codici LL12510: KIT composto da Pin T Asimmetrico + armatura da incasso 502 LB1250001.



Pin T Asimmetrico

LL1251042

Lombardo.

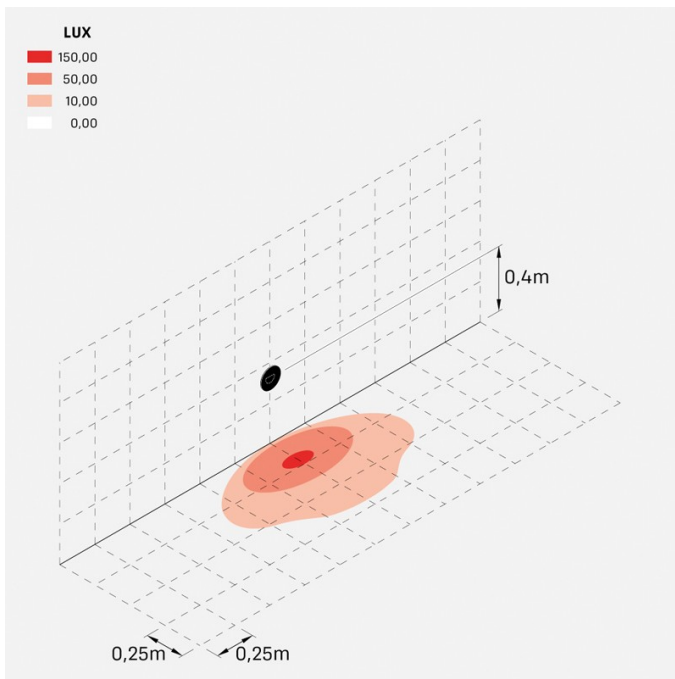


Pin T Asimmetrico

Lombardo.

LL1251042

Simulazioni illuminotecniche:



pin_t_asimm

Curva fotometrica:

