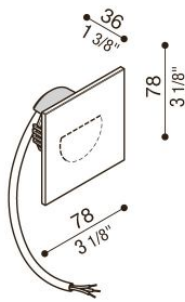


# Pin Q Asimmetrico

LL125112N

**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:	4000K
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:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK CA

Deflettore in alluminio. Codici LL12511: KIT composto da Pin Q Asimmetrico + armatura da incasso 502 LB1250001.



# Pin Q Asimmetrico

LL125112N

**Lombardo.**

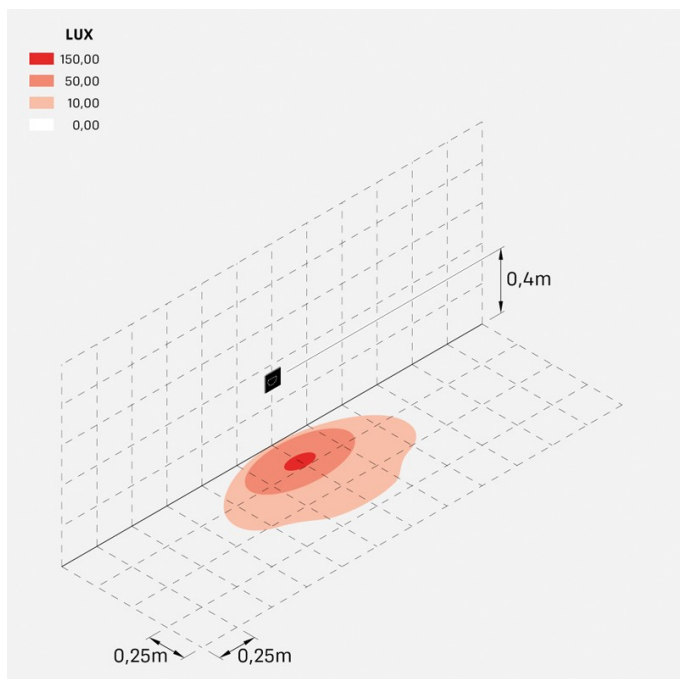


# Pin Q Asimmetrico

Lombardo.

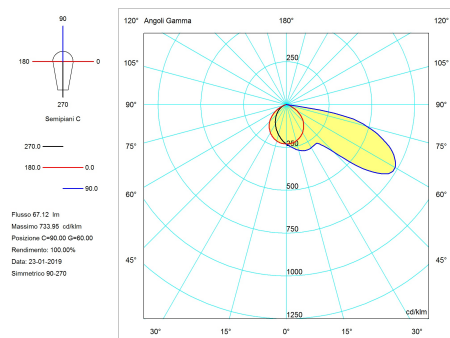
LL125112N

## Simulazioni illuminotecniche:



pin\_q\_asimm

## Curva fotometrica:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

[lombardo.it](http://lombardo.it)