

### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Terra, Incasso terra
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Tipo di diffusore:	PMMA
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	5
Lumen:	470
Real Lumen:	45
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	◇ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	<b>IP 67</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓⊙ <b>2000</b> <sup>KG</sup> <sub>MAX</sub> <sup>III</sup> <b>53°C</b> <sub>MAX</sub>

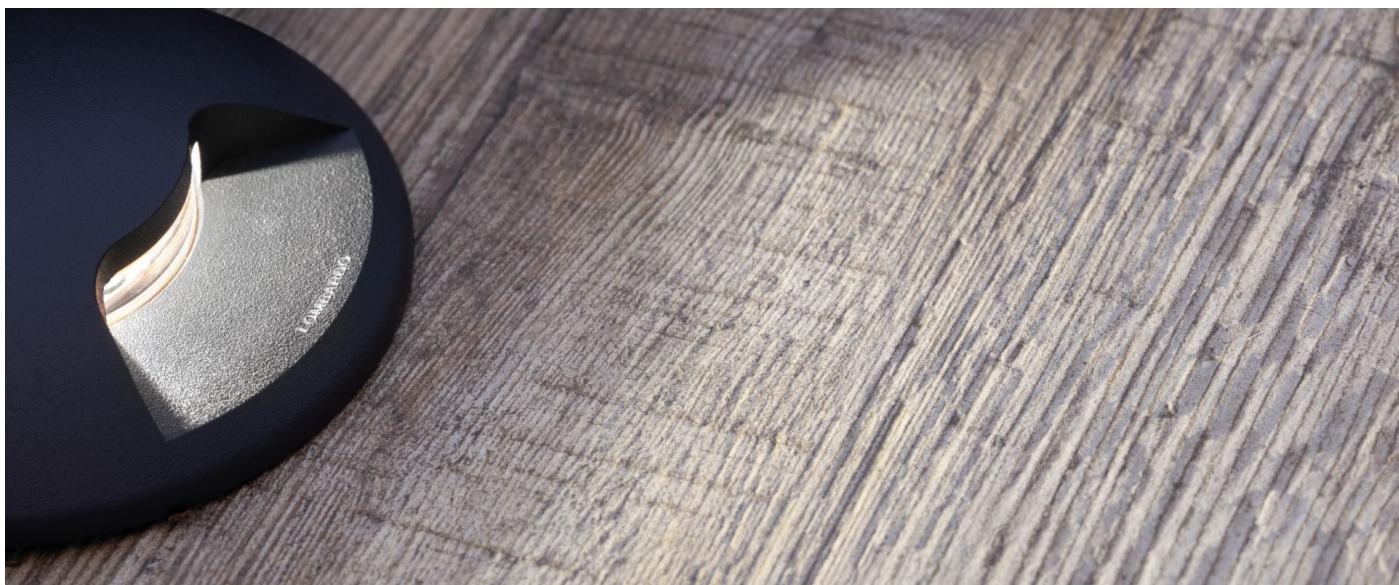
Tutti i modelli, se installati con armatura cod. LB1230001, diventano calpestabile. Cod. LL137000N/3/2 ghiera in acciaio inox.



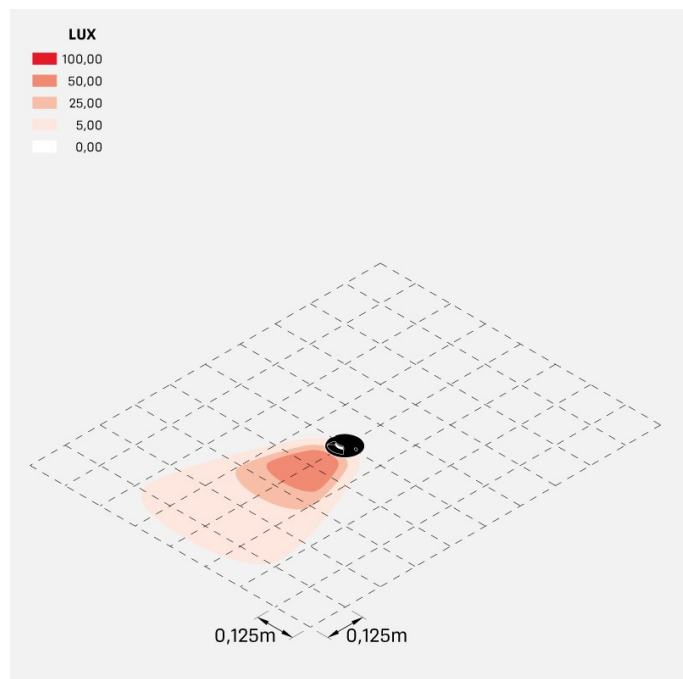
# CNC 99 CL

LL13700G2

Lombardo.



### Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_99\_cl