

Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	5
Lumen:	430
Real Lumen:	205
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	31-52-50-85
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Cavo Alimentazione:	1,50 metri H05RN-F 3x1
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓Ⓢ 2000 ^{KG} _{MAX} ^W ₊ 50°C _{MAX}

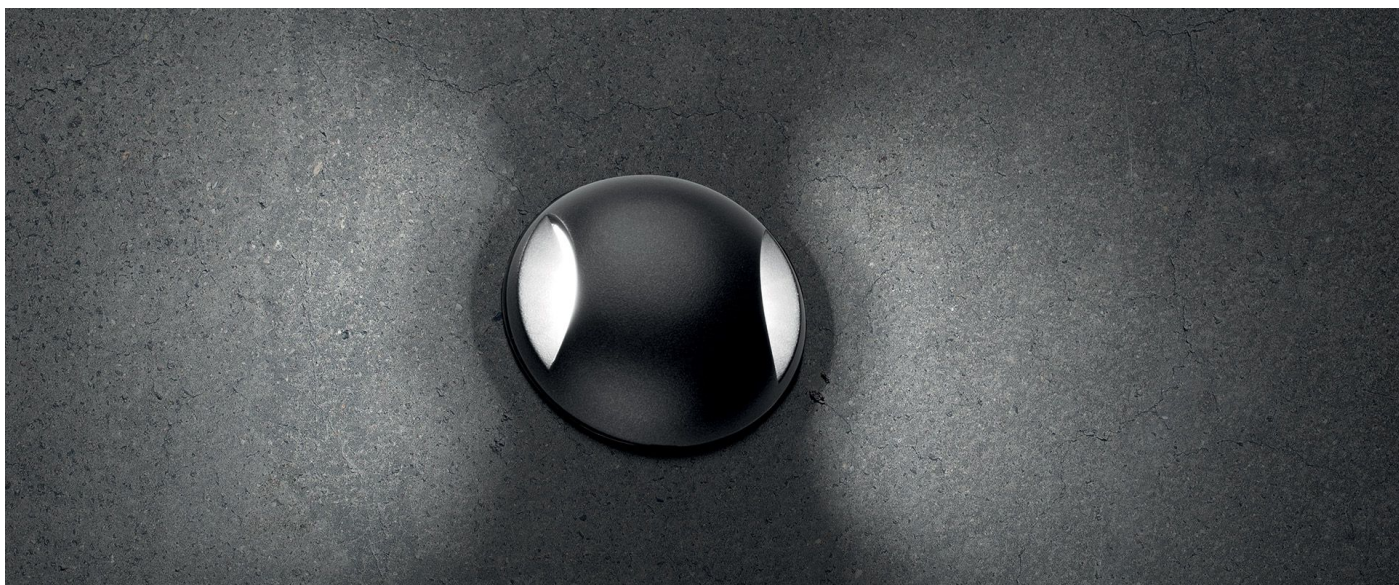
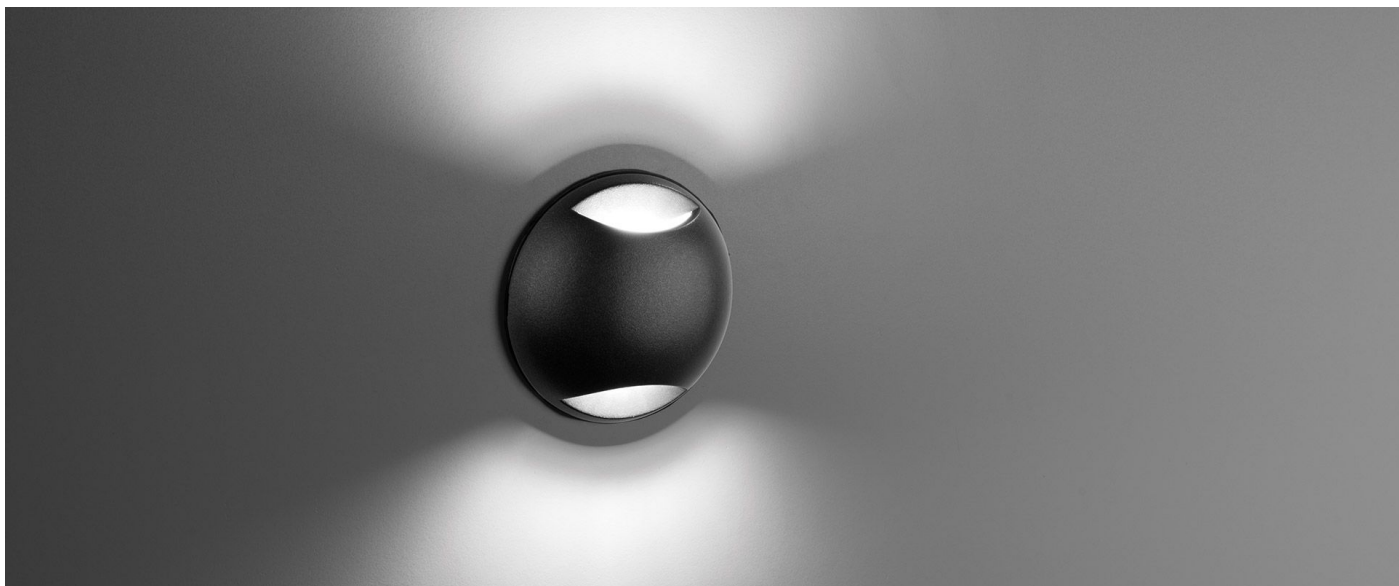
Versione ghiera con 2 aperture da 110°. Cavo H05RN-F 3x1.



CNC 100 2L

LL123007N

Lombardo.

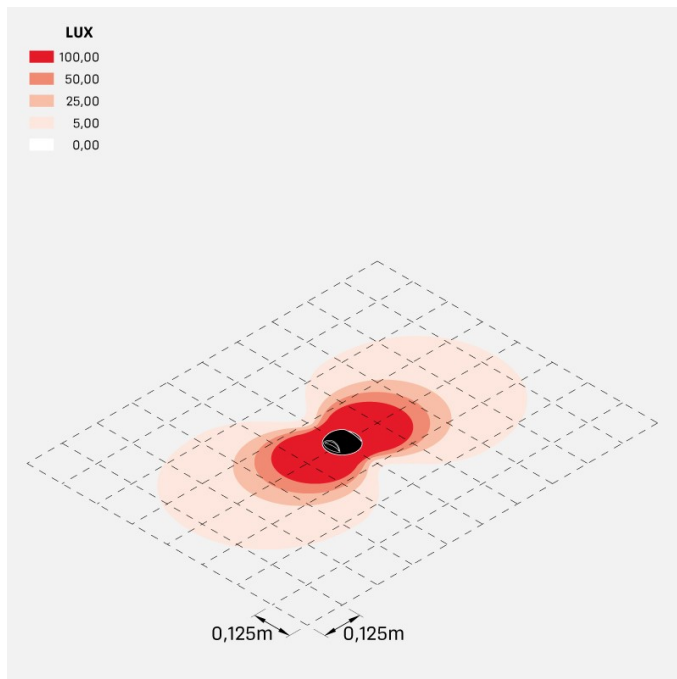


CNC 100 2L

LL123007N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_100_2l