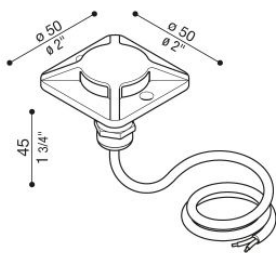


CNC 49 Q4L

LL12712WN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

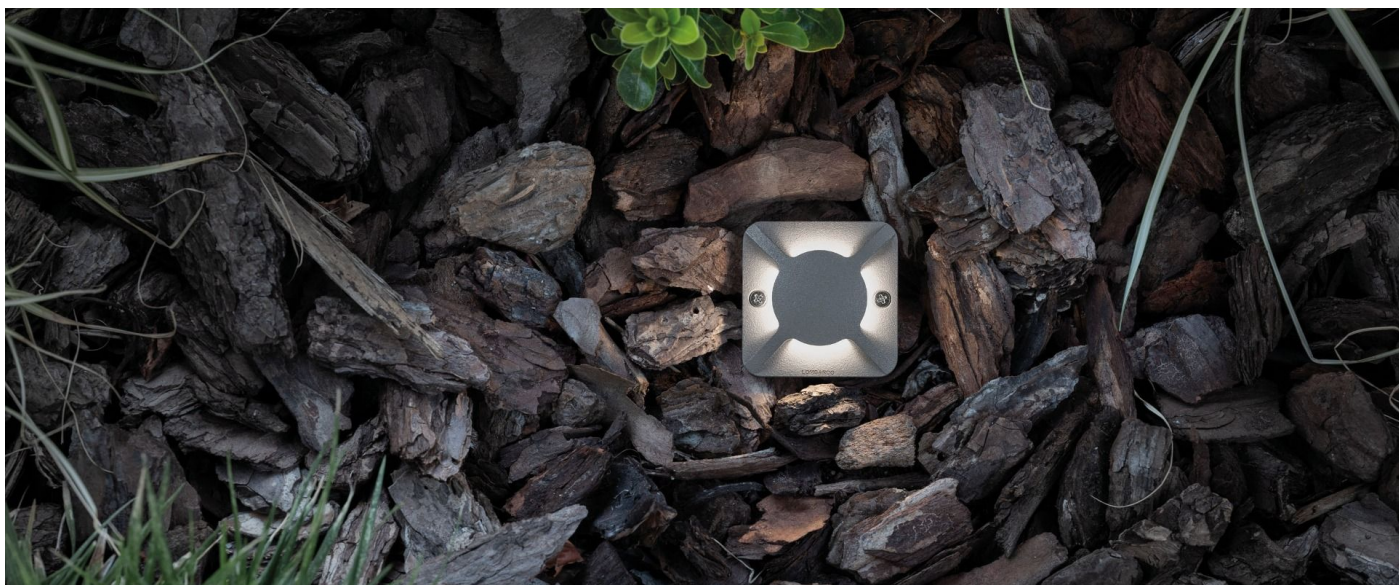
Installazione:	Incasso terra, Terra, Incasso parete, Parete
Finitura:	Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	240
Real Lumen:	83
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX 53 ^{°C} MAX



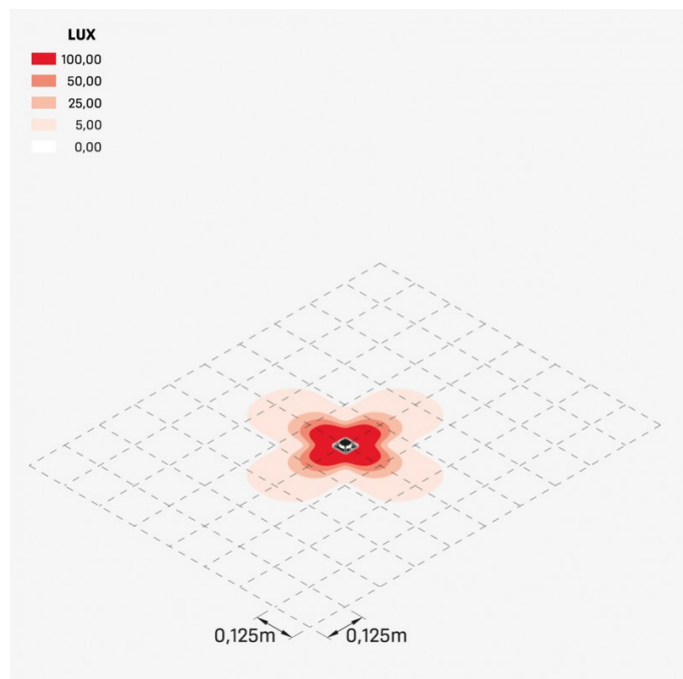
CNC 49 Q4L

LL12712WN

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



cnc_49_q4l

Curva fotometrica:

