

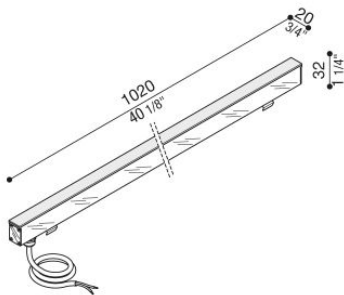
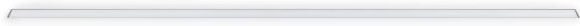
RNC Slim 1020

LL1381032

Lombardo.

Informazioni tecniche:

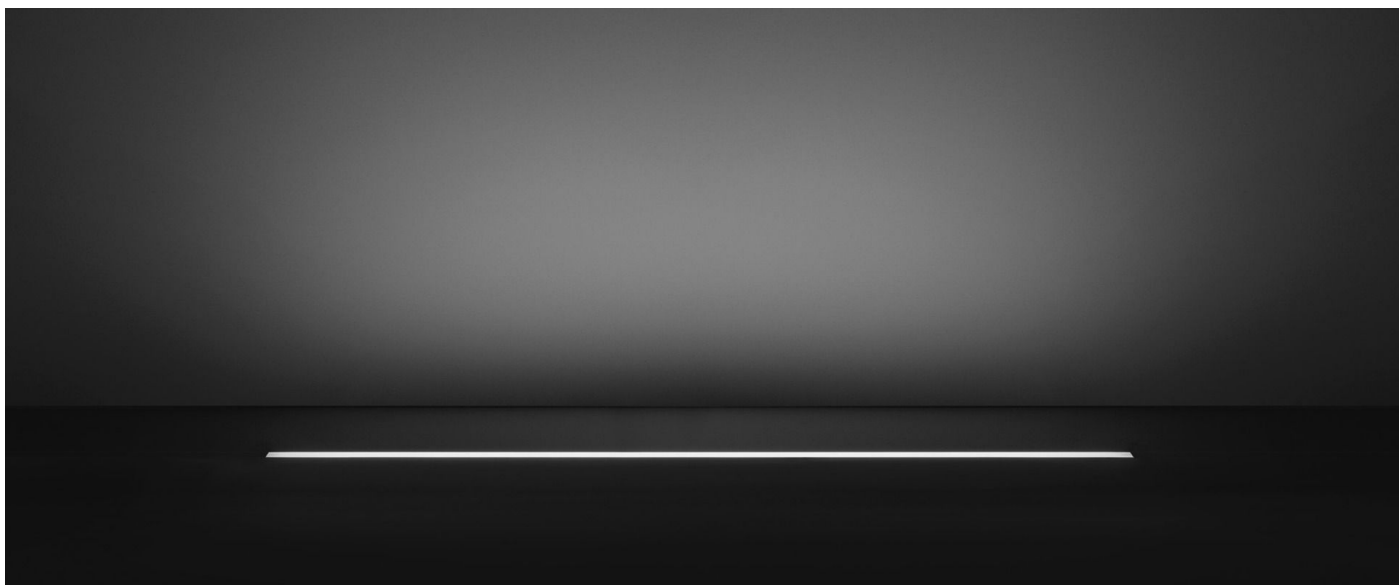
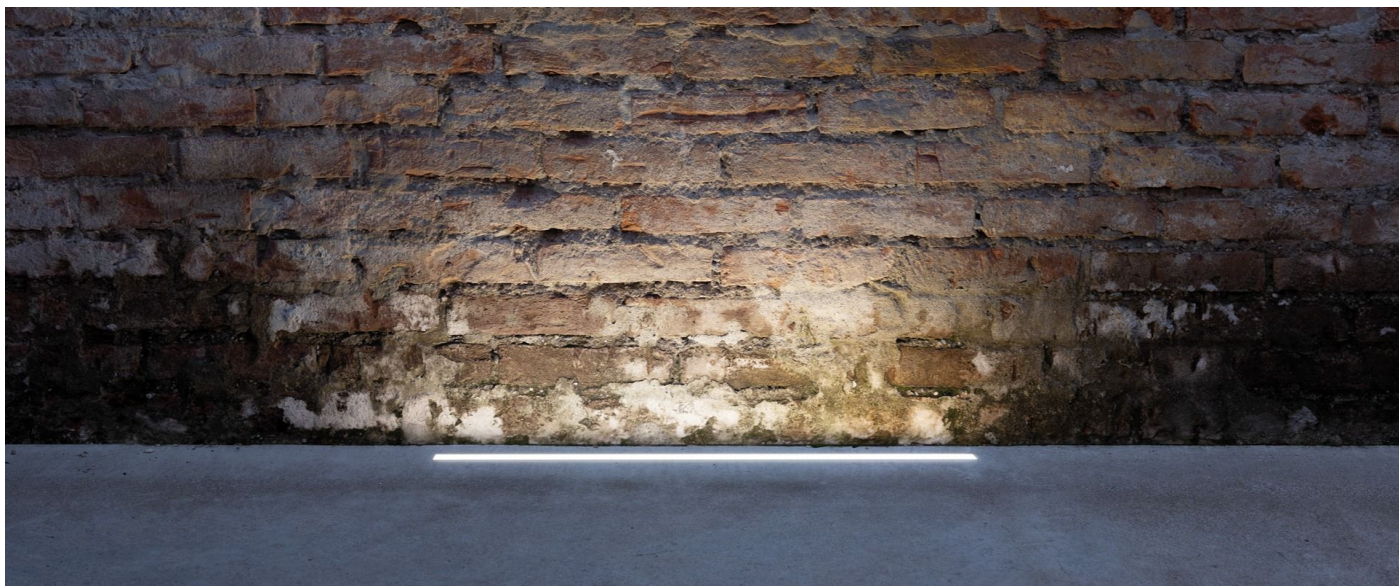
Installazione:	Incasso terra
Materiale Corpo:	PMMA
Tipo di diffusore:	PMMA
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1200
Real Lumen:	280
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK EPA
Caratteristiche aggiuntive:	⊕ ⊙ 2000 ^{KG} _{MAX} ^{III} ₄ 35°C _{MAX}



RNC Slim 1020

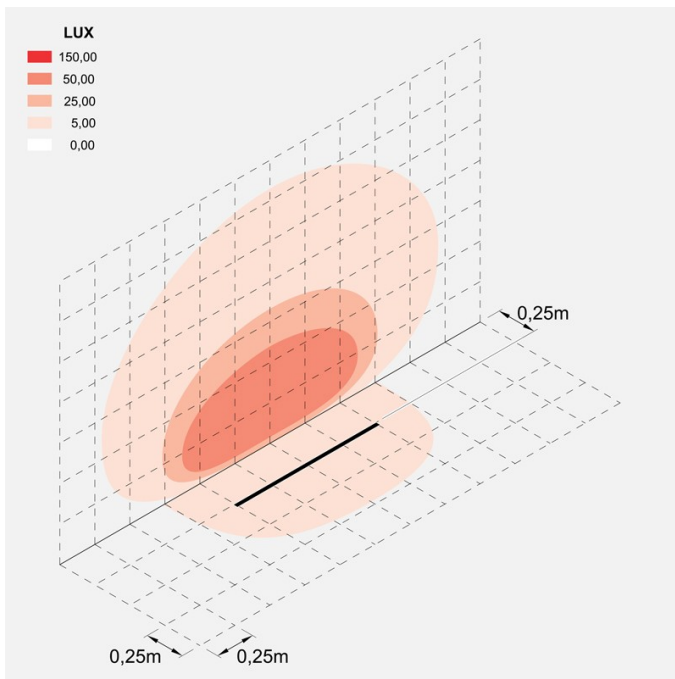
LL1381032

Lombardo.



LL1381032

Simulazioni illuminotecniche:



rnc_slim_1020

Curva fotometrica:

