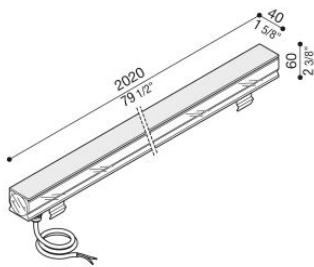


# RNC 2020

## LL138004N

# Lombardo.



### Informazioni tecniche:

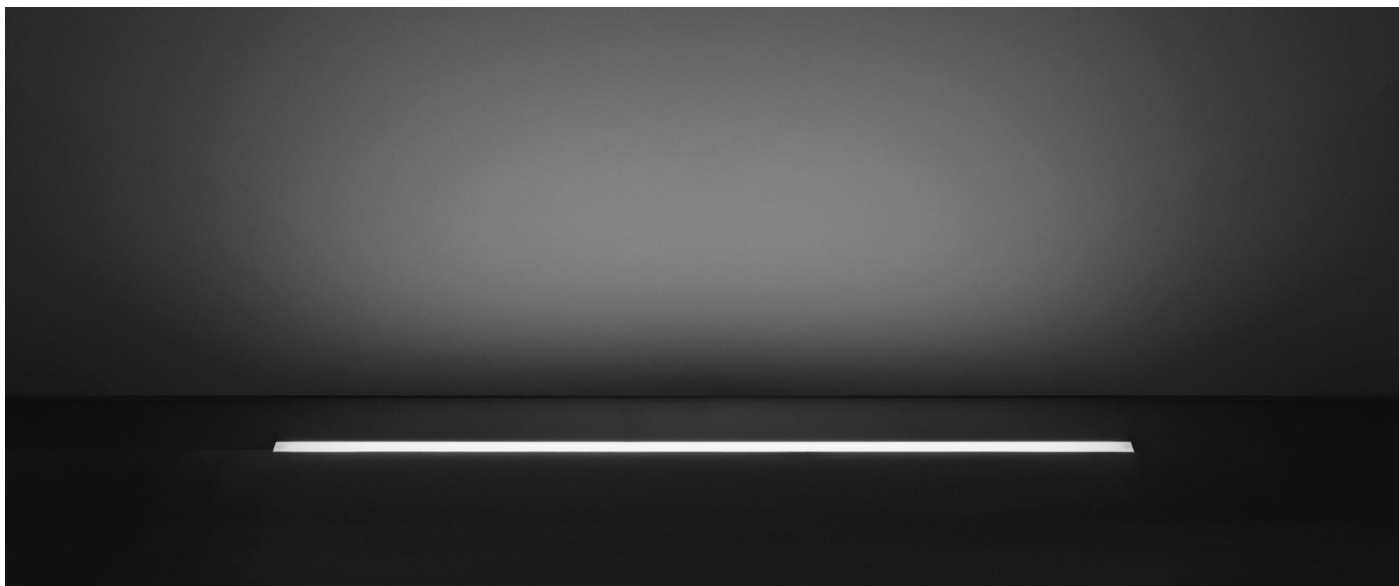
Installazione:	Incasso terra
Materiale Corpo:	PMMA
Tipo di diffusore:	PMMA
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	4000K
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	2400
Real Lumen:	590
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	<b>IP 67</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	CE UK EAC
Caratteristiche aggiuntive:	⊕ 2000 <sup>KG</sup> <sub>MAX</sub> <sup>III</sup> <sub>4</sub> 35°C <sub>MAX</sub>



**RNC 2020**

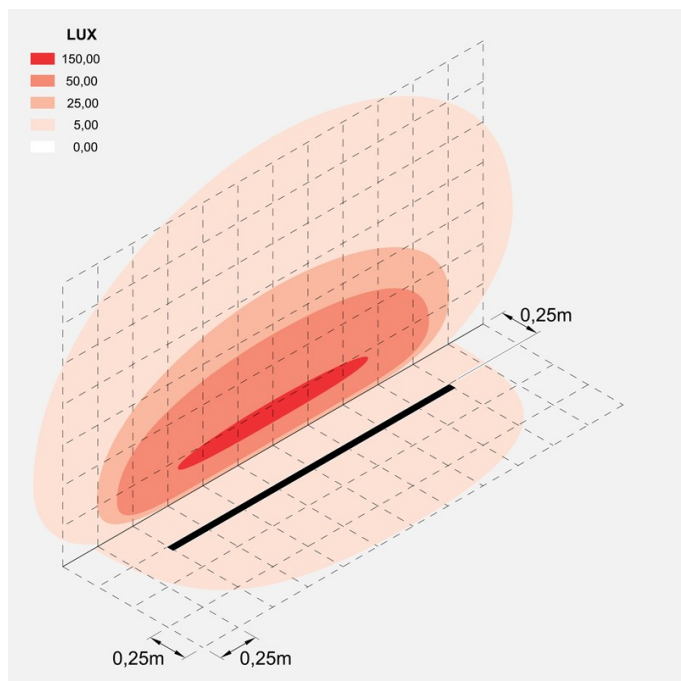
LL138004N

**Lombardo.**



LL138004N

## Simulazioni illuminotecniche:



rnc\_2020

## Curva fotometrica:

