### **TNC Pro 555**

#### LL13921M3

#### Lombardo.

#### Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Soffitto

Materiale Corpo: PMMA
Tipo di diffusore: PMMA
Inclinazione ottica: 45°
Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 55.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 9

Lumen: Max. 776
Real Lumen: 588

Alimentazione: 

ED: 

esclusa

24V

Classe di isolamento:

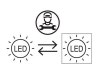
Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

Grado di protezione: IP 67

Resistenza alla rottura: IK 09 10J xx7

Marchi di Conformità: C€ 🕌





# TNC Pro 555

## Lombardo.

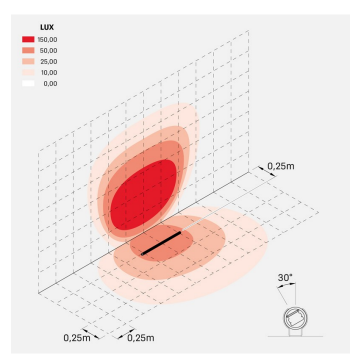
### LL13921M3

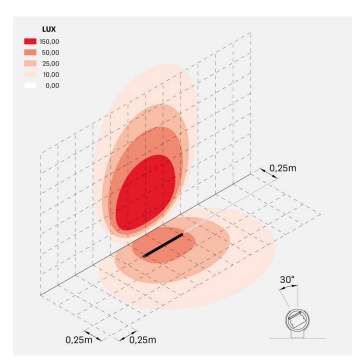


## Lombardo.

### LL13921M3

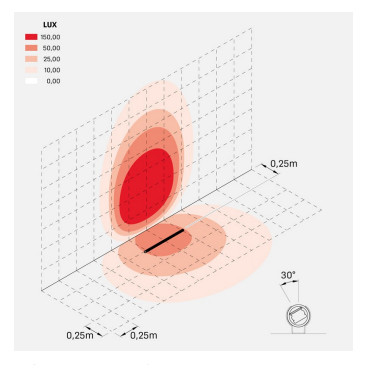
#### Simulazioni illuminotecniche:





TNC\_pro\_555\_optic\_E





TNC\_pro\_555\_optic\_S