TNC Pro 555

LL13921EN

Lombardo.

Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Soffitto

Materiale Corpo: PMMA
Tipo di diffusore: PMMA
Inclinazione ottica: 45 X 20°
Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 55.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 9

Lumen: Max. 776
Real Lumen: 588

LED: 24V

Classe di isolamento:

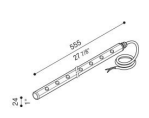
Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

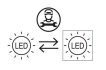
Grado di protezione: IP 67

Resistenza alla rottura: IK 09 10J xx7

© CL.III

Marchi di Conformità: C € 발





TNC Pro 555

Lombardo.

LL13921EN

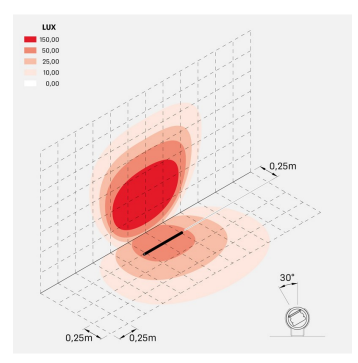


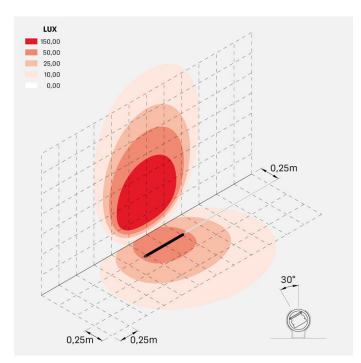
TNC Pro 555

Lombardo.

LL13921EN

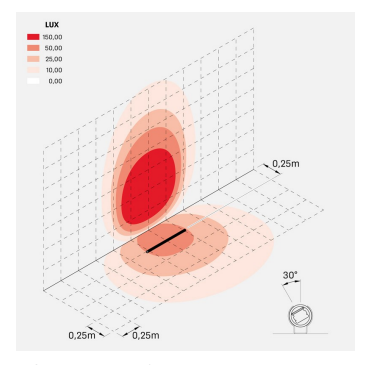
Simulazioni illuminotecniche:





TNC_pro_555_optic_E





TNC_pro_555_optic_S