TNC Pro 1055

LL13931E3

Lombardo.

Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Soffitto,

Superficie parete, Superficie soffitto

Materiale Corpo: PMMA
Tipo di diffusore: PMMA
Inclinazione ottica: 45 X 20°
Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 55.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 18

Lumen: Max. 1552
Real Lumen: 1176

LED: 24V

Classe di isolamento:

Cavo Alimentazione:

CL.III

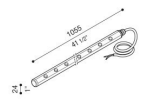
1 metro H05RN-F

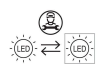
Grado di protezione: IP 67

Resistenza alla rottura: IK 09 10J xx7

Marchi di Conformità: C€ 🖔







TNC Pro 1055

Lombardo.

LL13931E3

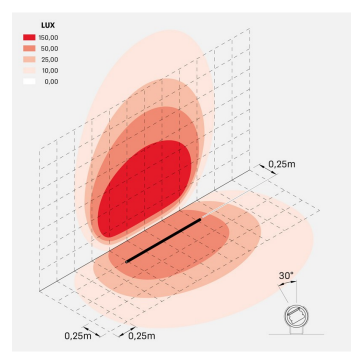


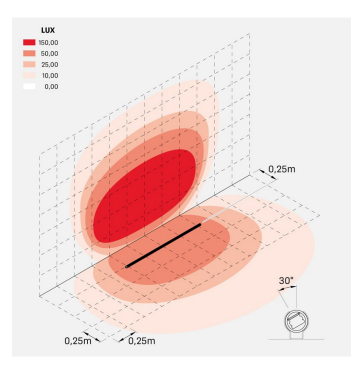
TNC Pro 1055

Lombardo.

LL13931E3

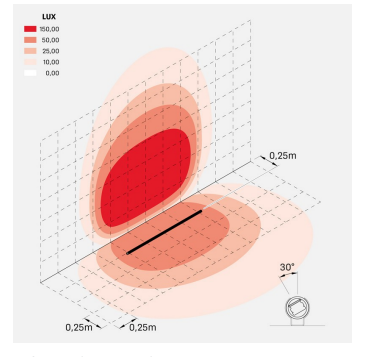
Simulazioni illuminotecniche:





TNC_pro_1055_optic_M

TNC_pro_1055_optic_E



TNC_pro_1055_optic_S