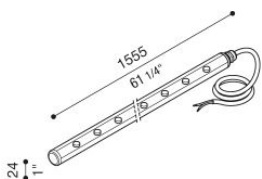


TNC Pro 1555

LL13941EN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

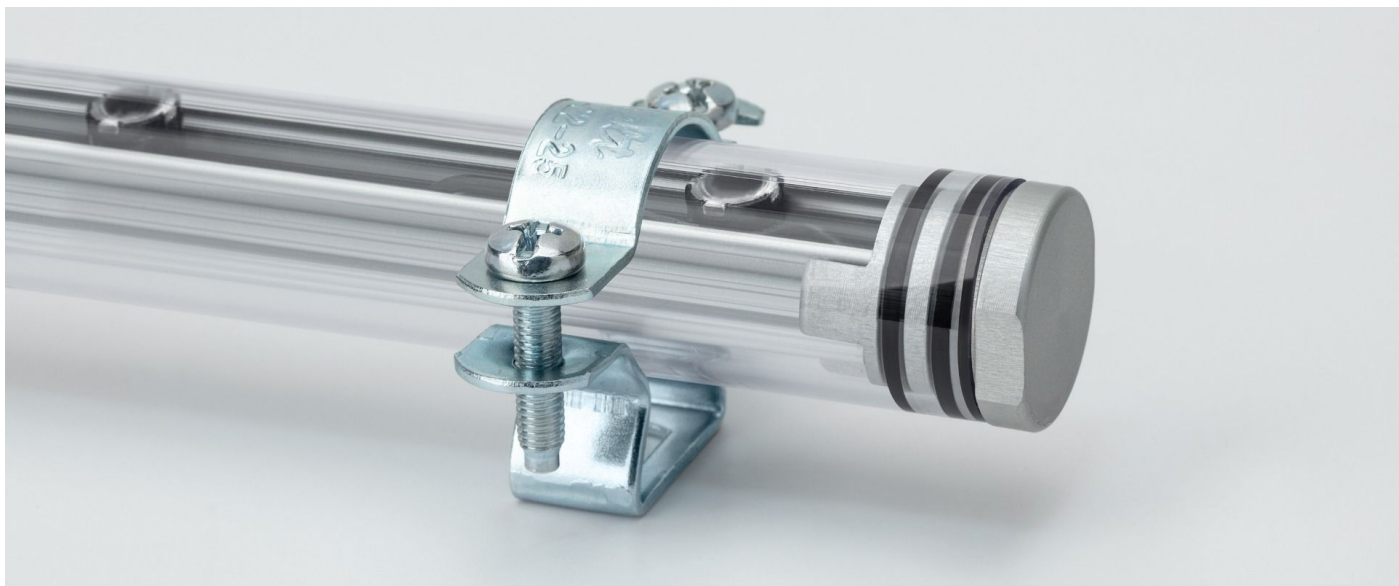
Installazione:	Parete, Soffitto, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	PMMA
Tipo di diffusore:	PMMA
Inclinazione ottica:	45 X 20°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 55.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	26
Lumen:	Max. 2328
Real Lumen:	1760
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 09 10J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK



TNC Pro 1555

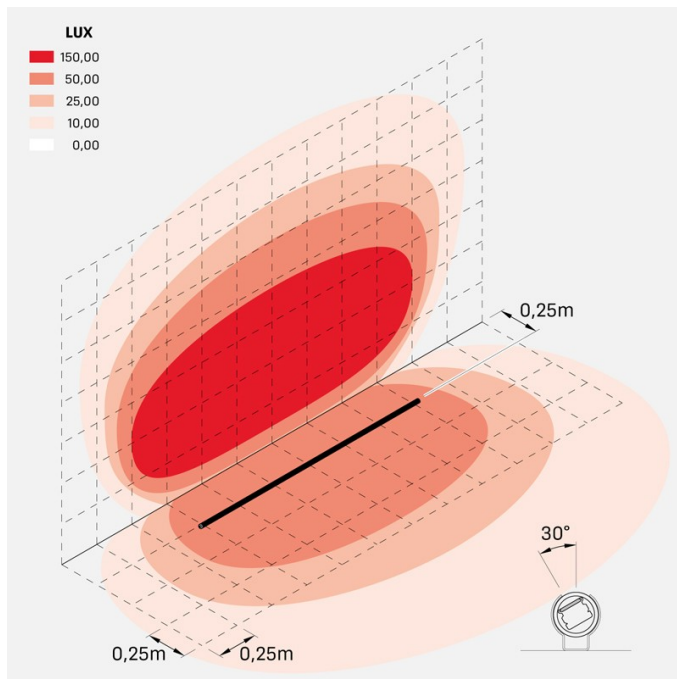
LL13941EN

Lombardo.

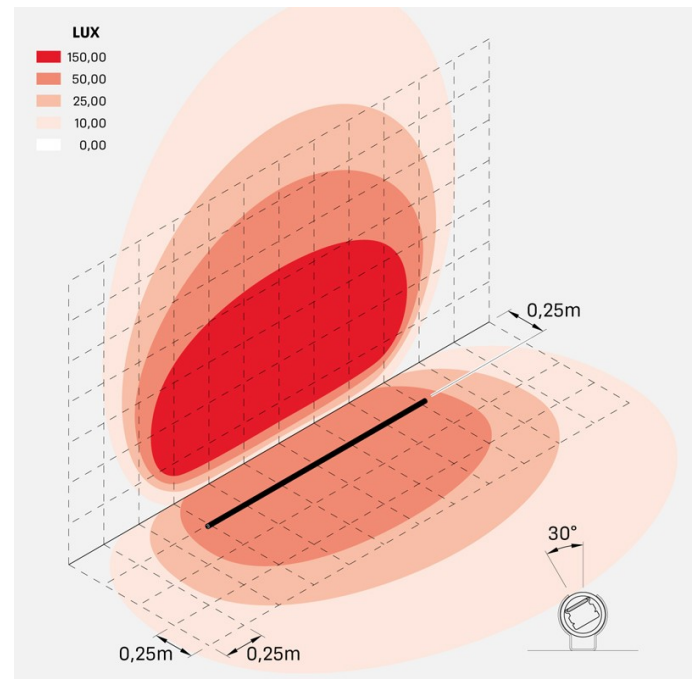


LL13941EN

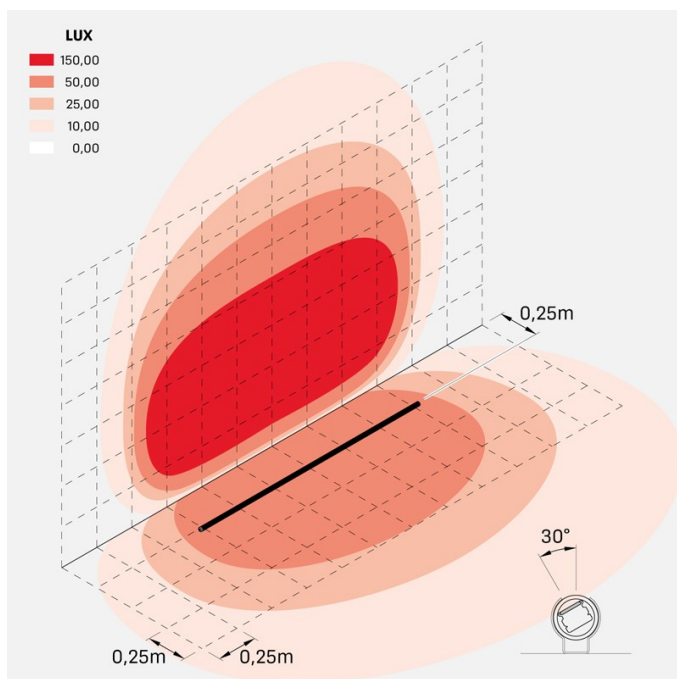
Simulazioni illuminotecniche:



TNC_pro_1555_optic_E



TNC_pro_1555_optic_M



TNC_pro_1555_optic_S