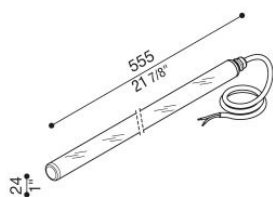


TNC 555

LL1392002

Lombardo.



Informazioni tecniche:

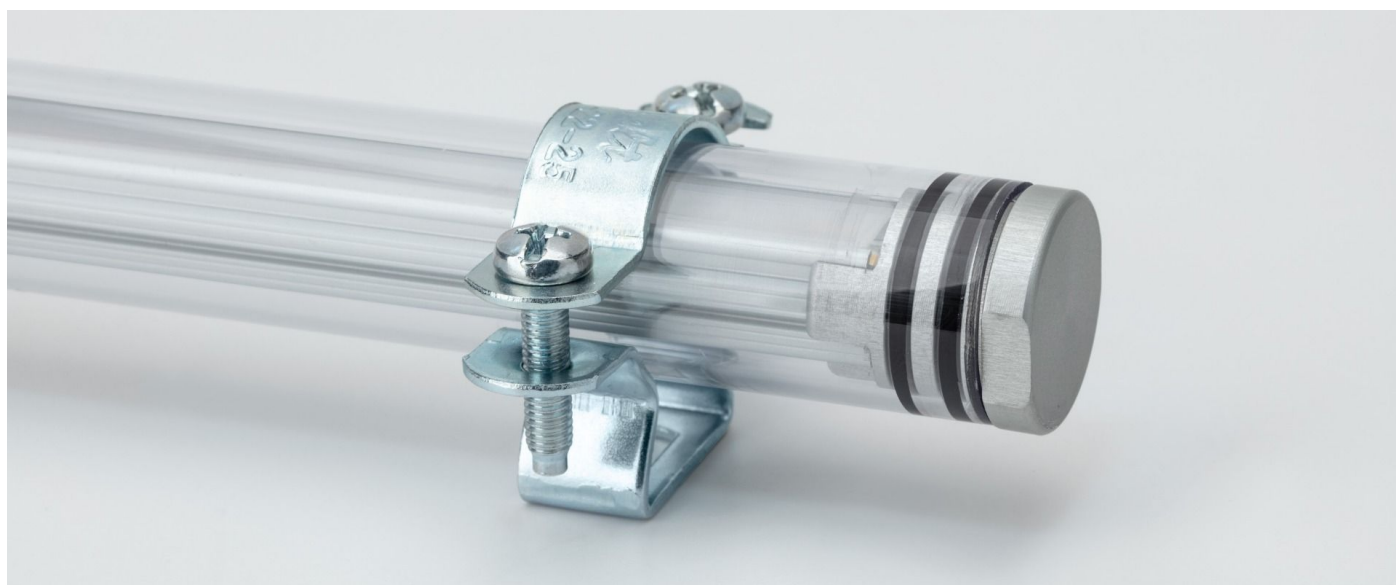
Installazione:	Parete, Soffitto
Materiale Corpo:	PMMA
Tipo di diffusore:	PMMA
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	666
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⚡ CL.III
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 09 10J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK CA



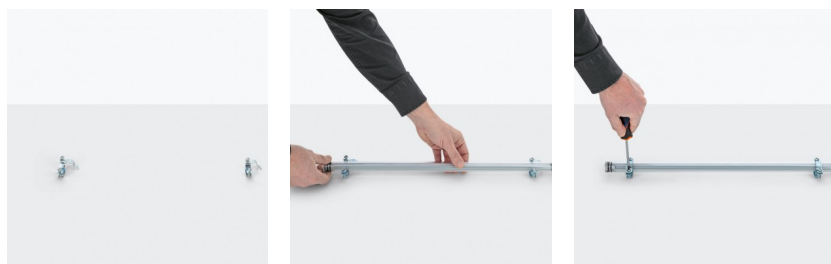
TNC 555

LL1392002

Lombardo.

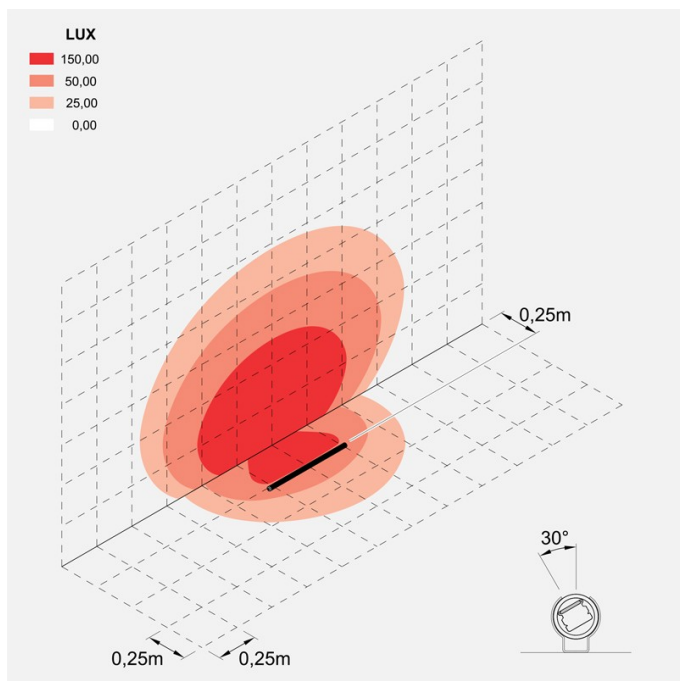


Immagini di montaggio:



LL1392002

Simulazioni illuminotecniche:



tnc_555

Curva fotometrica:

