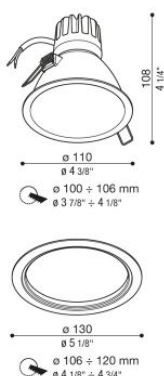


# Pop 100 T

## LL14606NMN

# Lombardo.



### Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Polycarbonato
Finitura:	Nero da stampaggio POP
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	45°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	1000
Real Lumen:	800
Alimentazione:	☑ inclusa da remoto
LED:	220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	56-70-82-100
Classe di isolamento:	⚡ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,25 metri H03VVH2-F
Grado di protezione:	<b>IP 65</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK ENEC

Codici LL14606A, LL14606N, LZ14606A e LZ14606N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14606S e LZ14606S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



**Pop 100 T**

LL14606NMN

**Lombardo.**



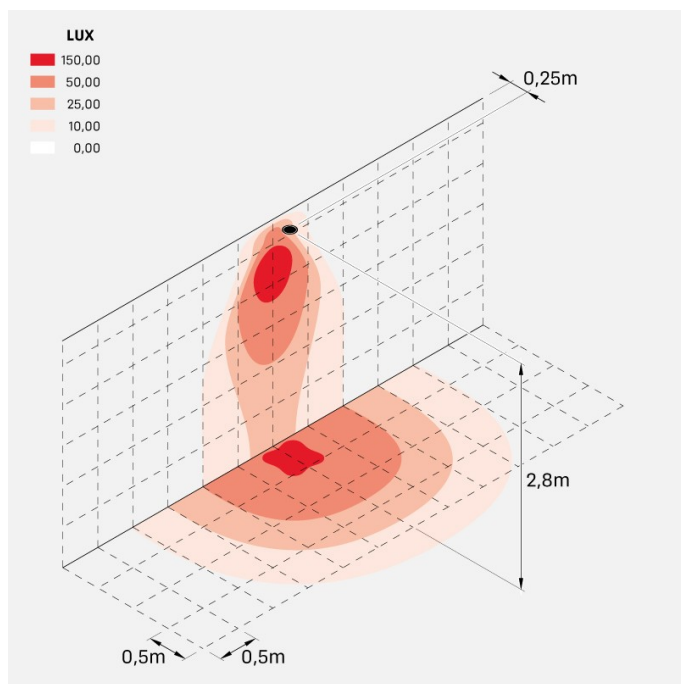
### Simulazioni illuminotecniche:



pop\_100t\_d



pop\_100t\_m



pop\_100t\_s

# Pop 100 T

LL14606NMN

Lombardo.

## Curva fotometrica:

