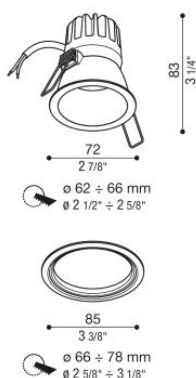


Pop 60 T

LL14600WMN

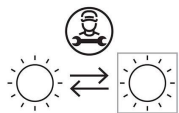
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Polycarbonato
Finitura:	Bianco da stampaggio POP
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	45°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>90
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	56-70-82-100
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	CL.III
Cavo Alimentazione:	0,25 metri H03VVH2-F
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK

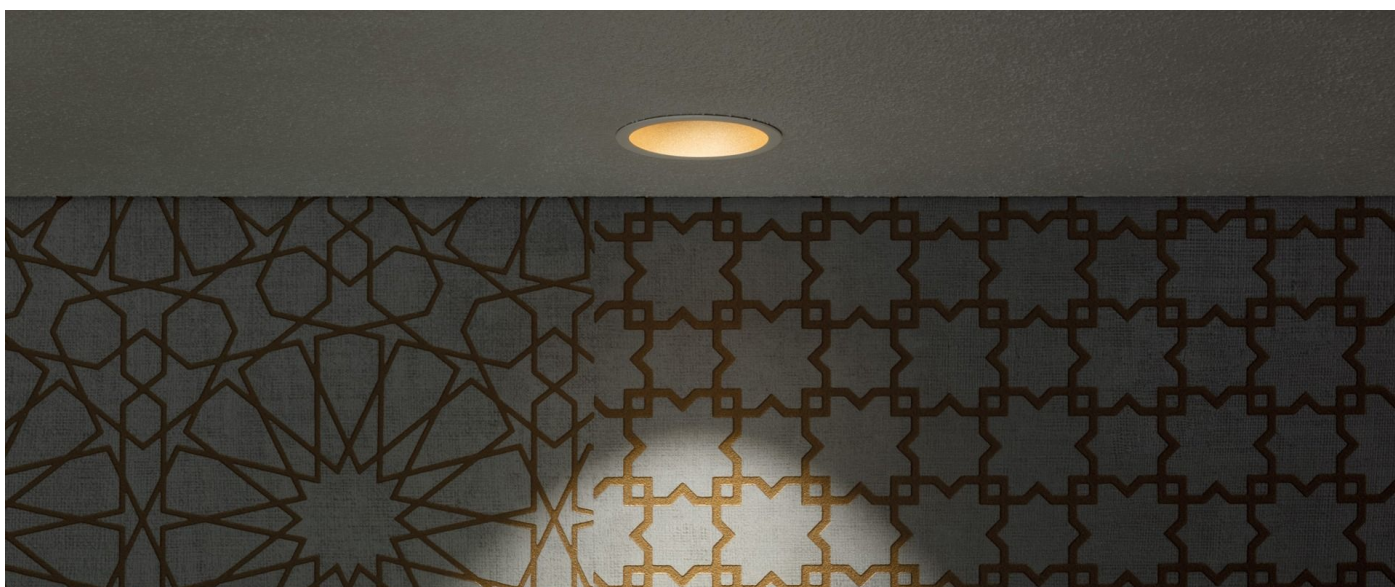
Codici LL14600A, LL14600N, LZ14600A e LZ14600N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14600S e LZ14600S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



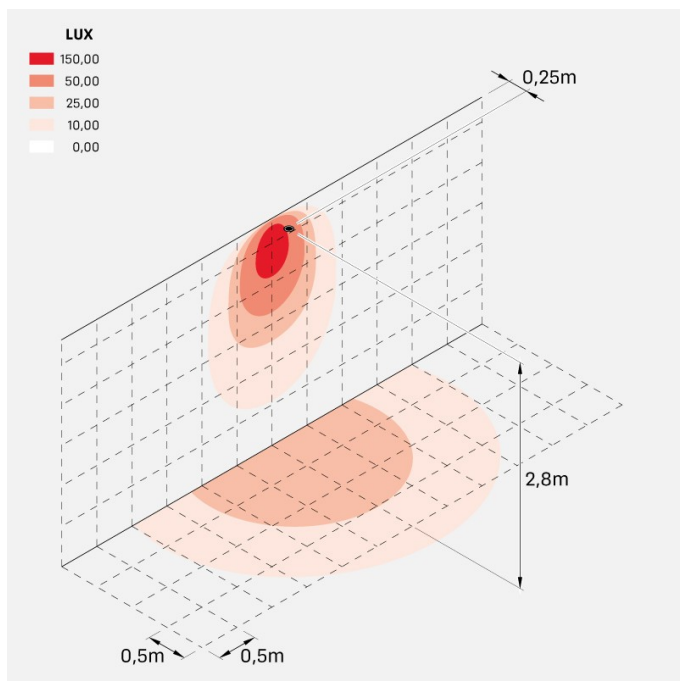
Pop 60 T

LL14600WMN

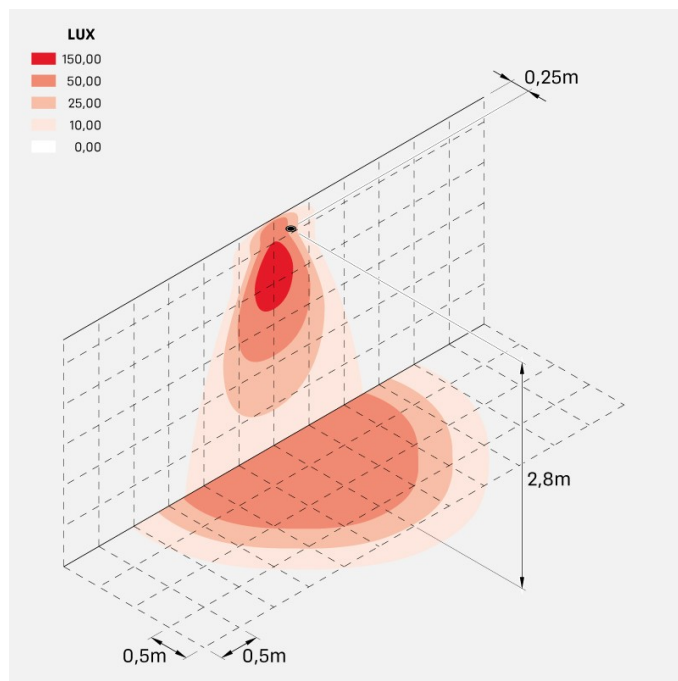
Lombardo.



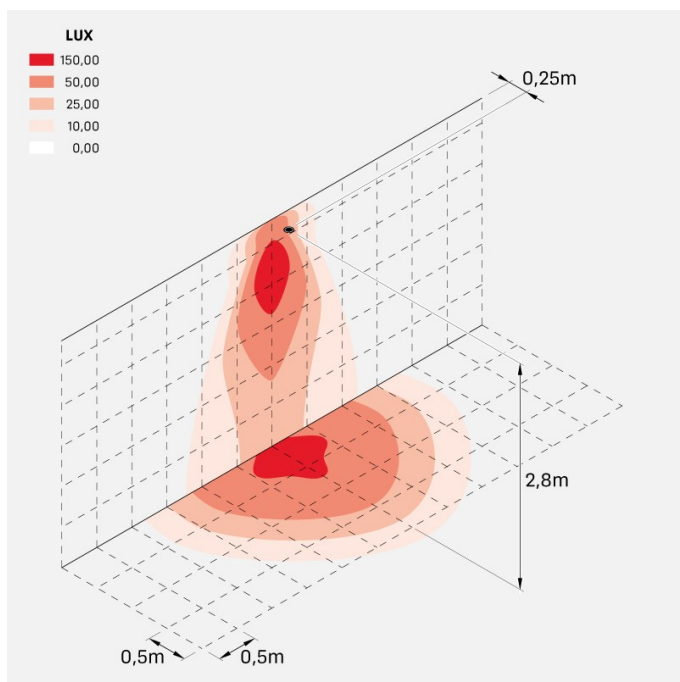
Simulazioni illuminotecniche:



pop_60t_d



pop_60t_m



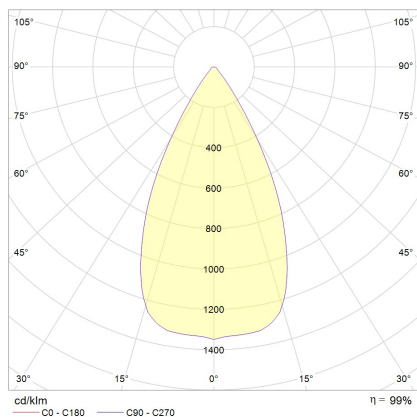
pop_60t_s

Pop 60 T

LL14600WMN

Lombardo.

Curva fotometrica:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it