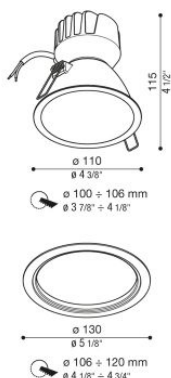


Pop Power 100 T

LL14616WMN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Polycarbonato
Finitura:	Bianco da stampaggio
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	45°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1400
Real Lumen:	1120
Alimentazione:	☑ inclusa da remoto
LED:	220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED
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

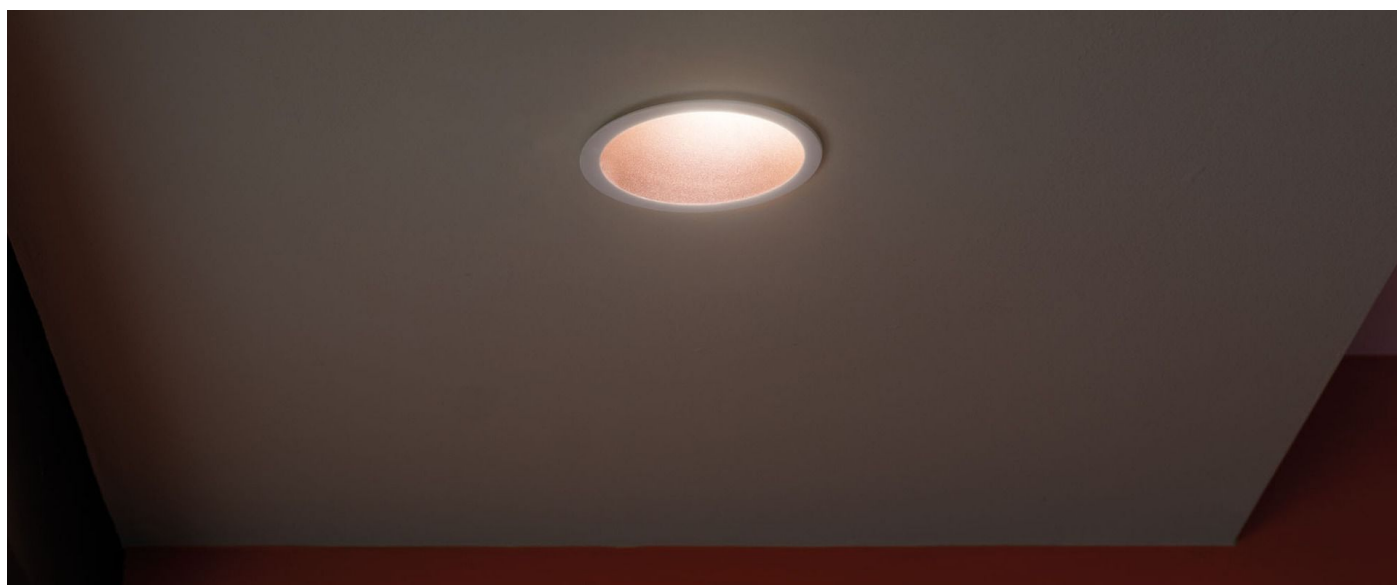
Codici LL14616A e LZ14616A in versione All Black con profilo esterno e anello adattatore nero.



Pop Power 100 T

LL14616WMN

Lombardo.

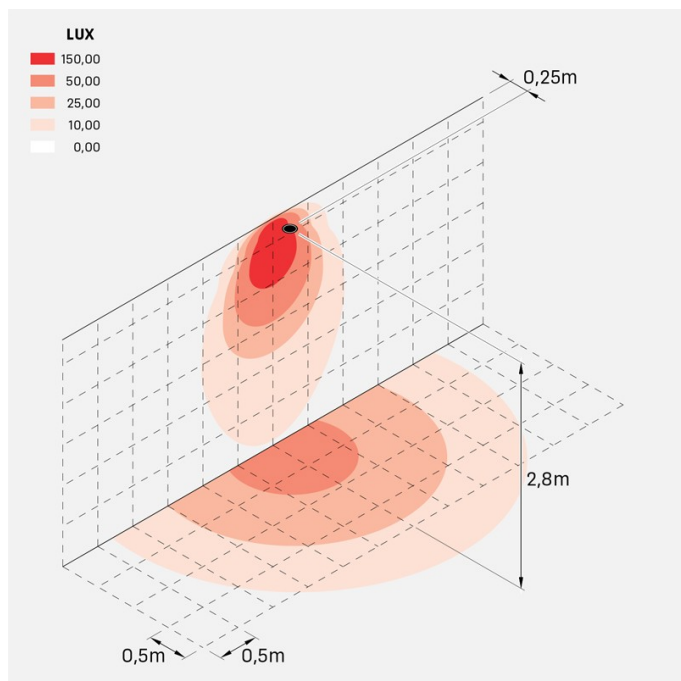


Pop Power 100 T

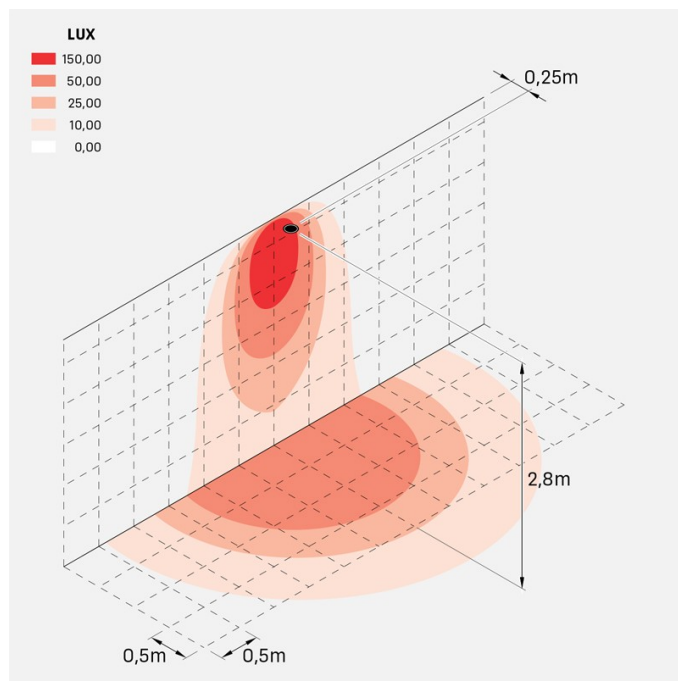
LL14616WMN

Lombardo.

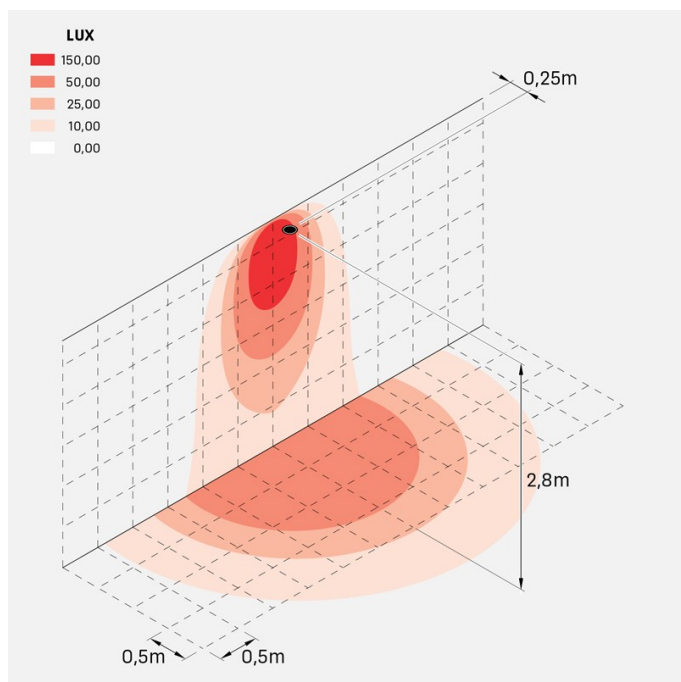
Simulazioni illuminotecniche:



pop_power_100T_D



pop_power_100T_M



pop_power_100T_S

Pop Power 100 T

LL14616WMN

Lombardo.

Curva fotometrica:

