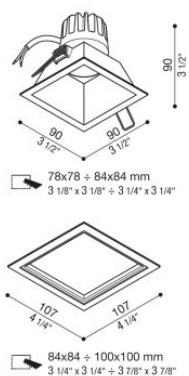


Pop 80 Q

LZ14603WDN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Polycarbonato
Finitura:	Bianco da stampaggio
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	Diff.
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	1000
Real Lumen:	820
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	500mA - 14V
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 ENEC

Codici LL14603A e LZ14603A in versione All Black con profilo esterno e anello adattatore nero.



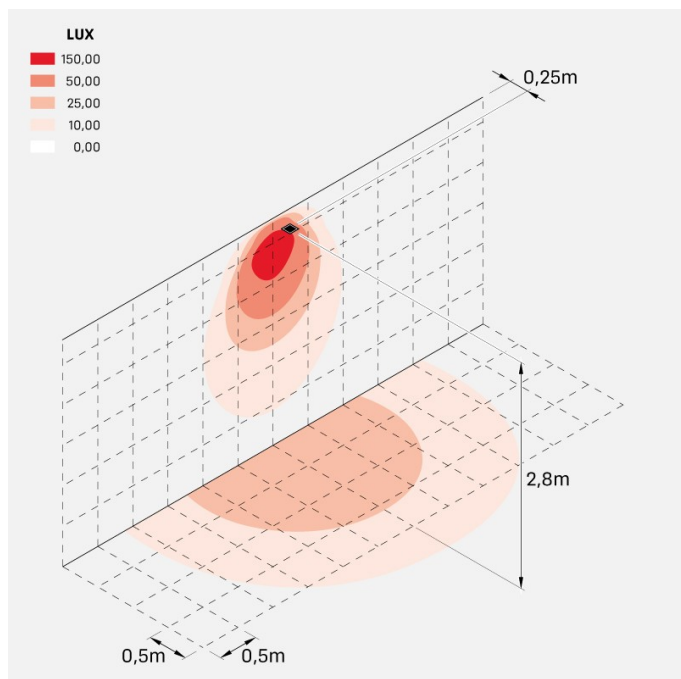
Pop 80 Q

LZ14603WDN

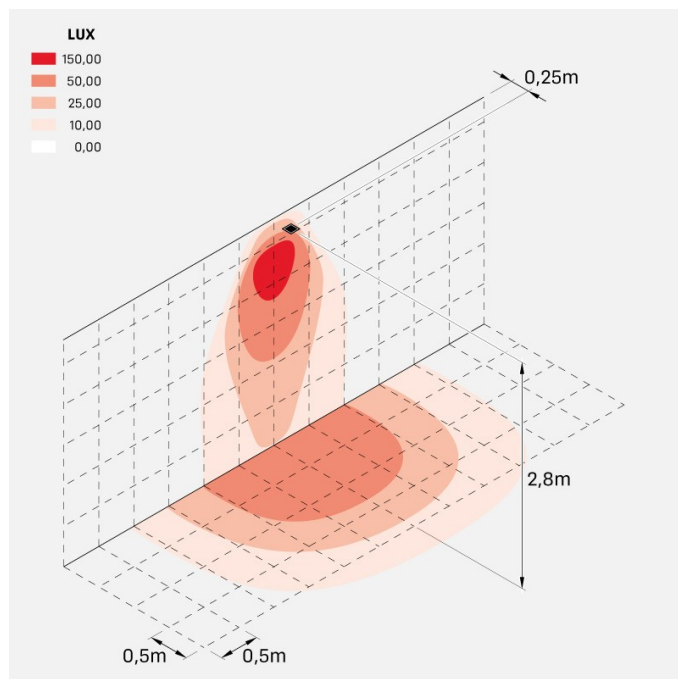
Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



pop_80q_d



pop_80q_m



pop_80q_s

Pop 80 Q

LZ14603WDN

Lombardo.

Curva fotometrica:

