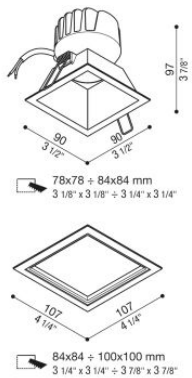


Pop Power 80 Q

LZ14613ZS2

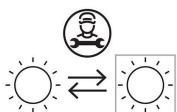
Lombardo.

Informazioni tecniche:



Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Policarbonato
Finitura:	Bianco - Gold
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Inclinazione ottica:	25°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1400
Real Lumen:	1170
Alimentazione:	☒ esclusa
LED:	500mA - 24V
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

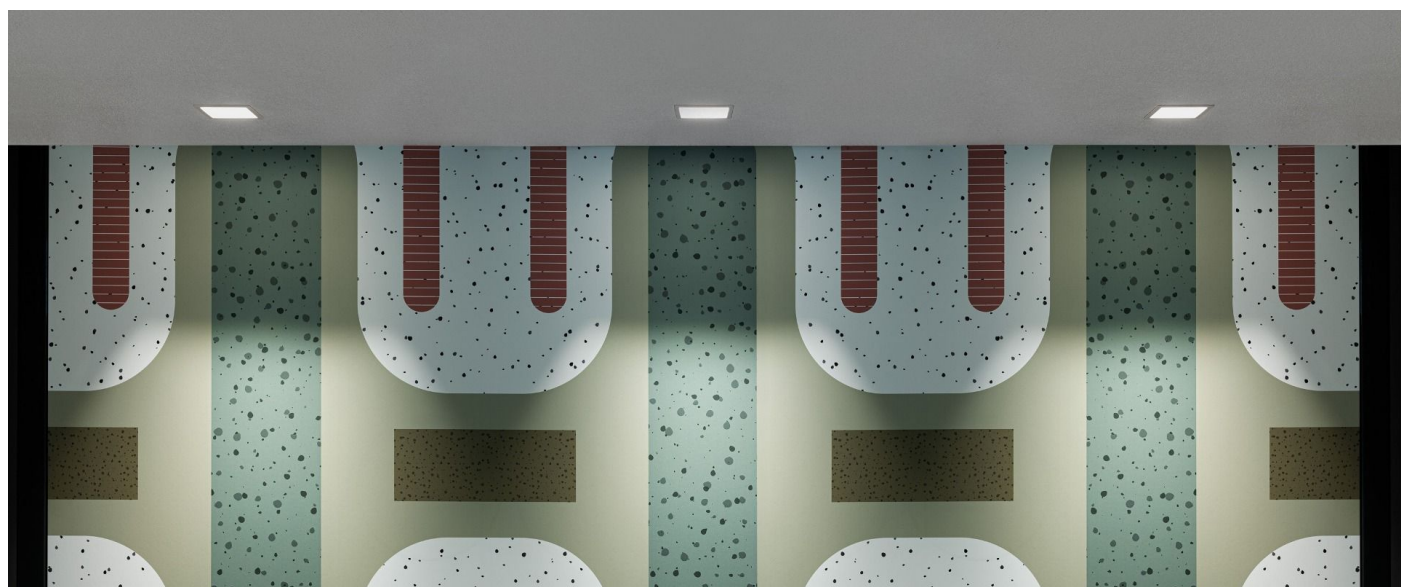
Codici LZ14613A e LZ14613A in versione All Black con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LZ14613S e LZ14613S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



Pop Power 80 Q

LZ14613ZS2

Lombardo.

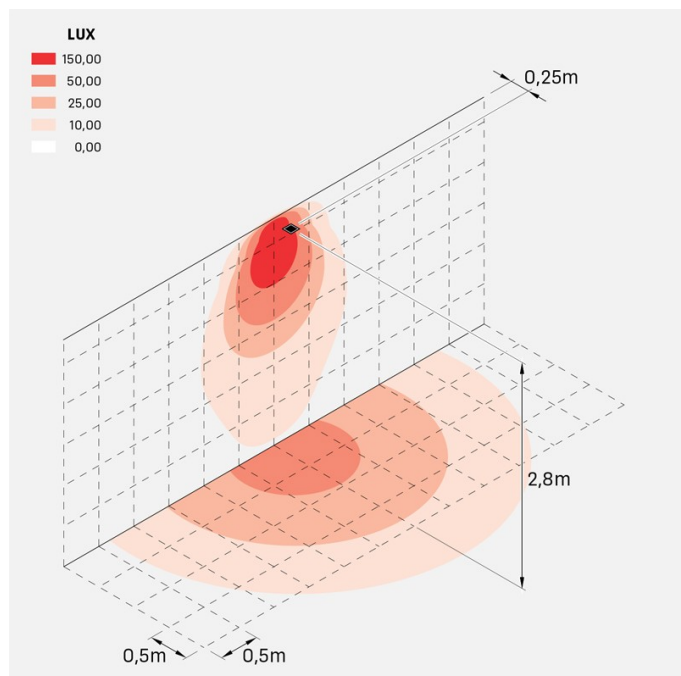


Pop Power 80 Q

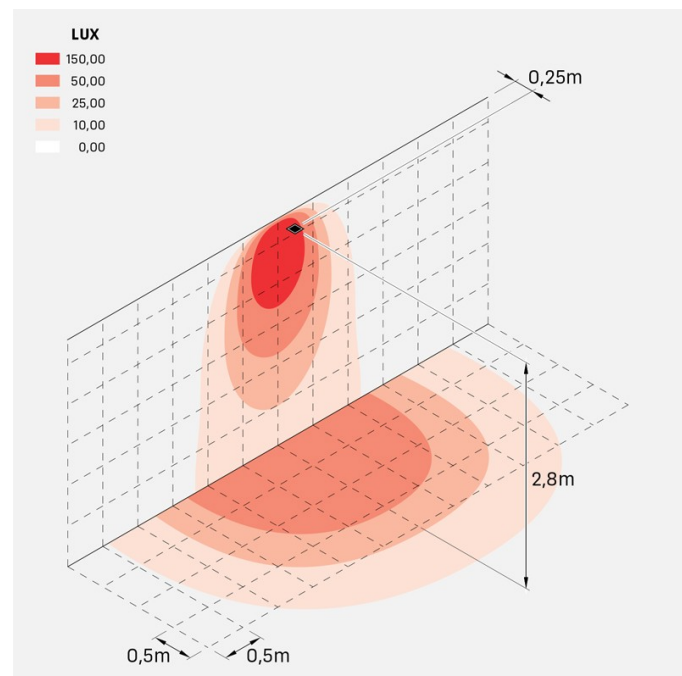
LZ14613ZS2

Lombardo.

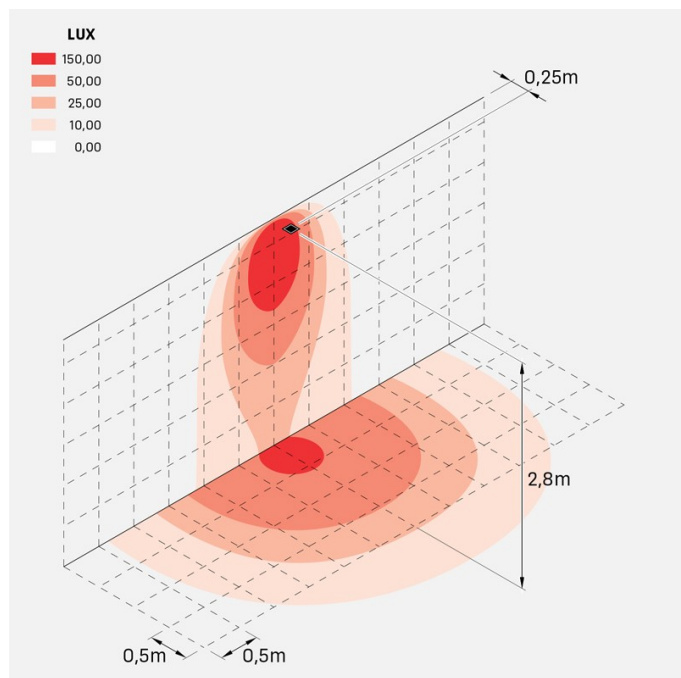
Simulazioni illuminotecniche:



pop_power_80Q_D



pop_power_80Q_M



pop_power_80Q_S

Pop Power 80 Q

LZ14613ZS2

Lombardo.

Curva fotometrica:

