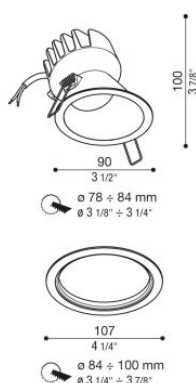


Pop Power 80 T Asimmetrico

LL14614UM2

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Installazione: | Incasso soffitto |
| Materiale Corpo: | Polycarbonato |
| Finitura: | Bianco - Rame |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Inclinazione ottica: | 45° |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >90 |
| LB Factor: | L80B50 - 50.000h |
| Step MacAdam: | 3 |
| Rischio fotobiologico: | RG1 |
| Potenza assorbita Watt: | 12 |
| Lumen: | 1400 |
| Real Lumen: | 1100 |
| 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 LL14614A, LL14614N, LZ14614A e LZ14614N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14614S e LZ14614S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



Pop Power 80 T Asimmetrico

Lombardo.

LL14614UM2

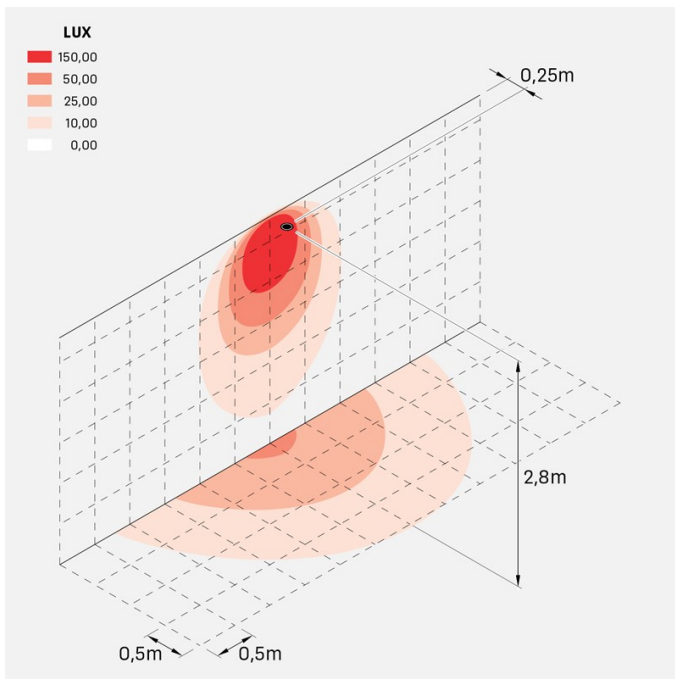


Pop Power 80 T Asimmetrico

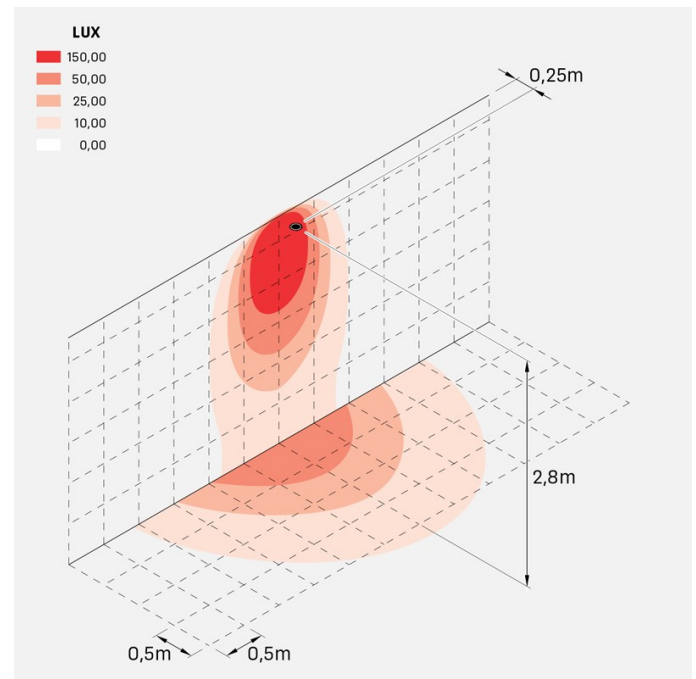
Lombardo.

LL14614UM2

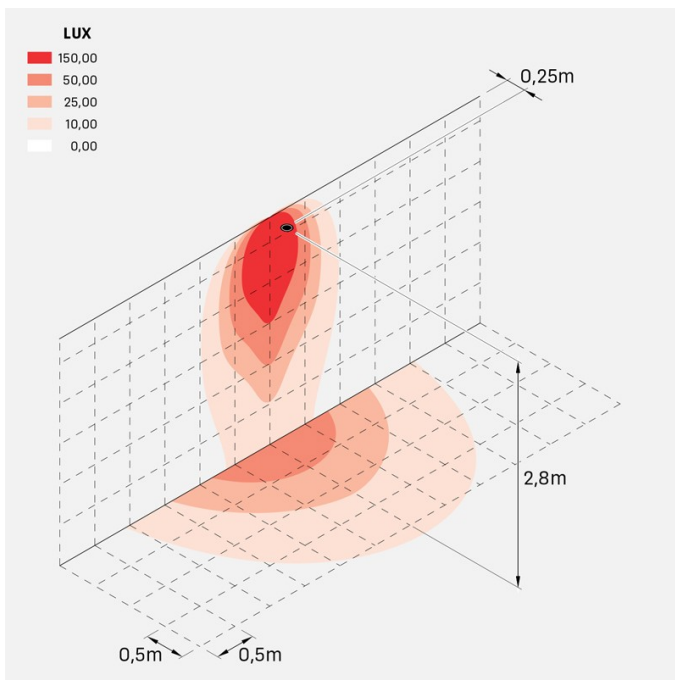
Simulazioni illuminotecniche:



pop_power_80T_asimm_D



pop_power_80T_asimm_M



pop_power_80T_asimm_S