

Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Installazione: | Incasso soffitto |
| Materiale Corpo: | Polycarbonato |
| Finitura: | Nero da stampaggio POP |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Inclinazione ottica: | 25° |
| 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: | 840 |
| 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 |

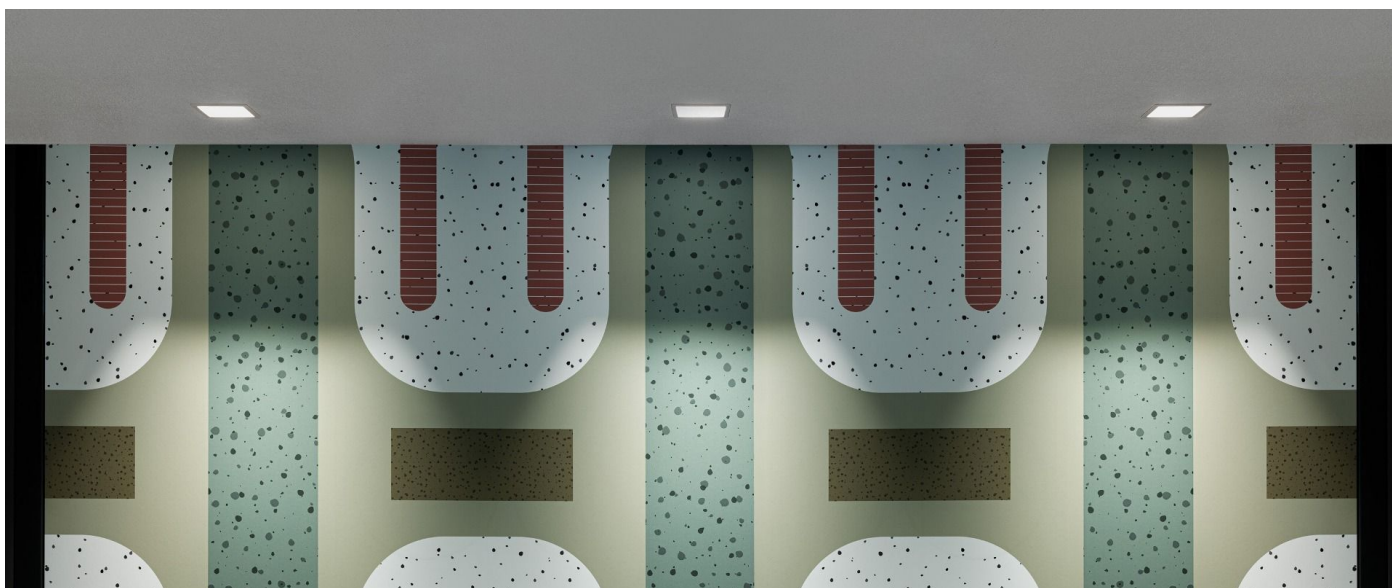
Codici LL14601A, LL14601N, LZ14601A e LZ14601N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14601S e LZ14601S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



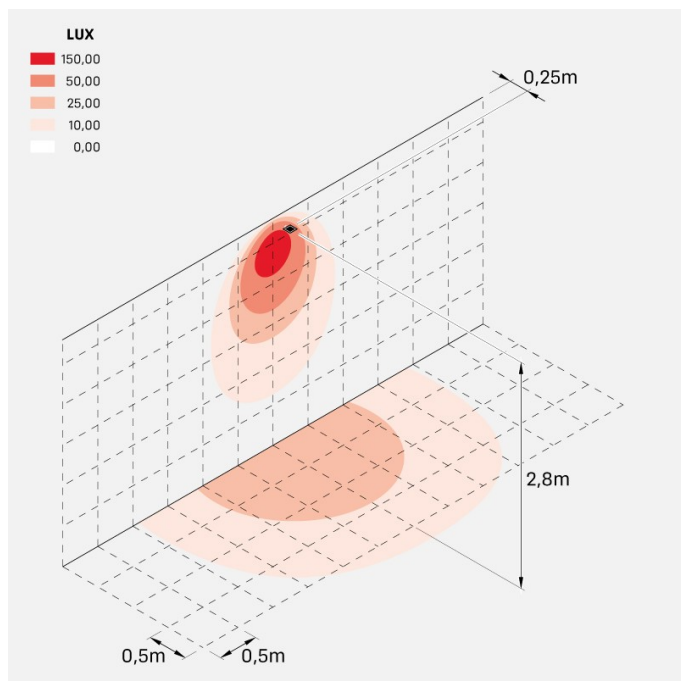
Pop 60 Q

LL14601NSN

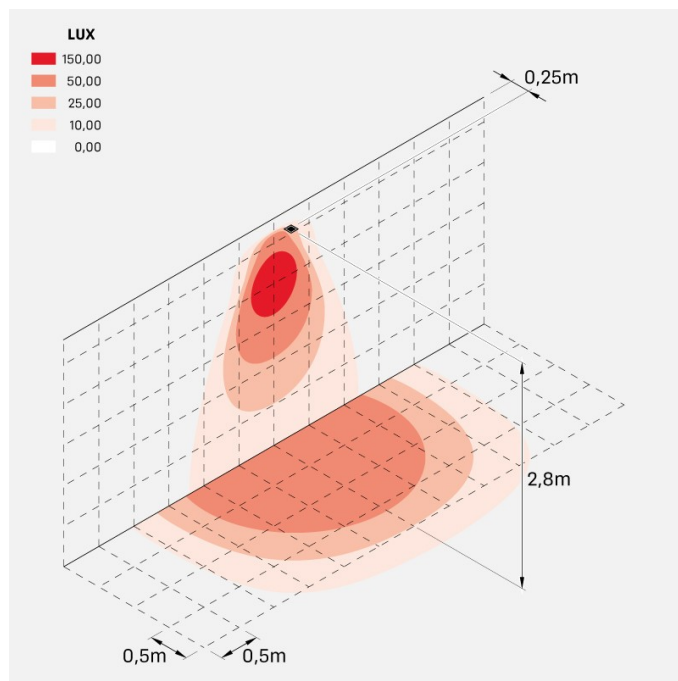
Lombardo.



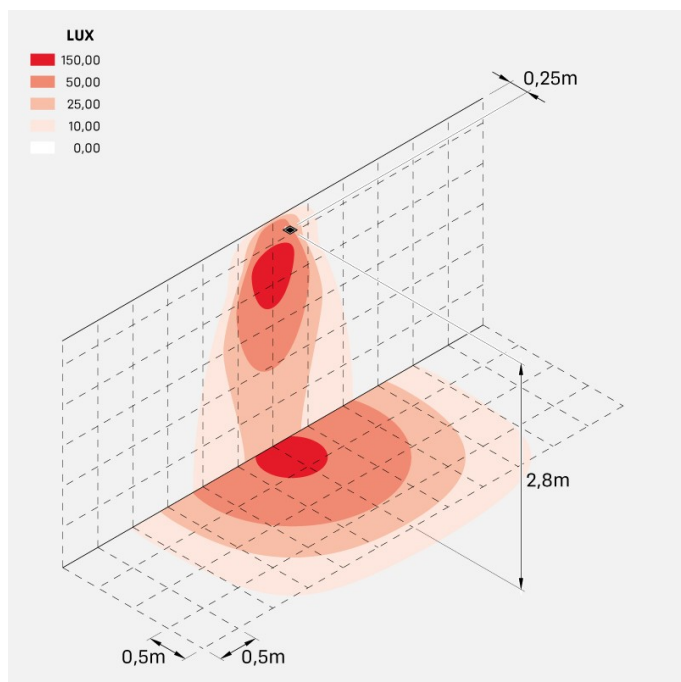
Simulazioni illuminotecniche:



pop_60q_d



pop_60q_m



pop_60q_s

Pop 60 Q

LL14601NSN

Lombardo.

Curva fotometrica:

