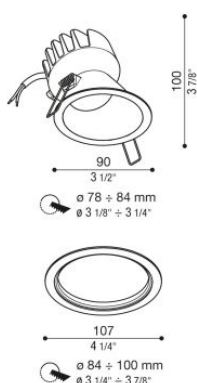


# Pop Power 80 T Asimmetrico

LZ14614BM3

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Installazione:           | Incasso soffitto       |
| Materiale Corpo:         | Polycarbonato          |
| Finitura:                | Bianco - Nero RAL 9005 |
| Tipo di diffusore:       | Polycarbonato          |
| Inclinazione ottica:     | 45°                    |
| Tipo lampada:            | LED                    |
| Classe energetica:       | F                      |
| Temperatura colore:      | 3000K                  |
| CRI:                     | >90                    |
| LB Factor:               | L80B50 - 50.000h       |
| Step MacAdam:            | 3                      |
| Rischio fotobiologico:   | RG1                    |
| Potenza assorbita Watt:  | 12                     |
| Lumen:                   | 1400                   |
| Real Lumen:              | 1100                   |
| Alimentazione:           | ⊗ esclusa              |
| LED:                     | 500mA - 24V            |
| Classe di isolamento:    | ⚡ CL.III               |
| Cavo Alimentazione:      | 0,25 metri H03VVH2-F   |
| Grado di protezione:     | <b>IP 65</b>           |
| Resistenza alla rottura: | <b>IK 07 2J xx5</b>    |
| 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.

LZ14614BM3

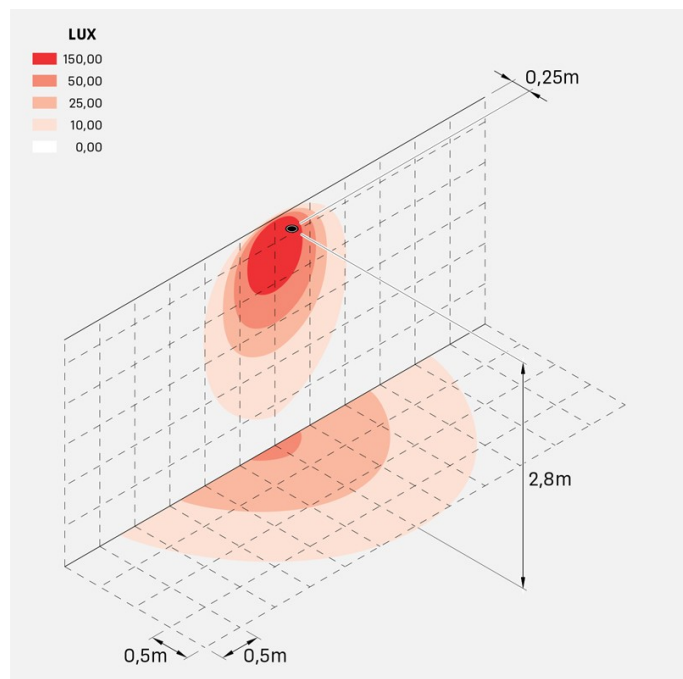


# Pop Power 80 T Asimmetrico

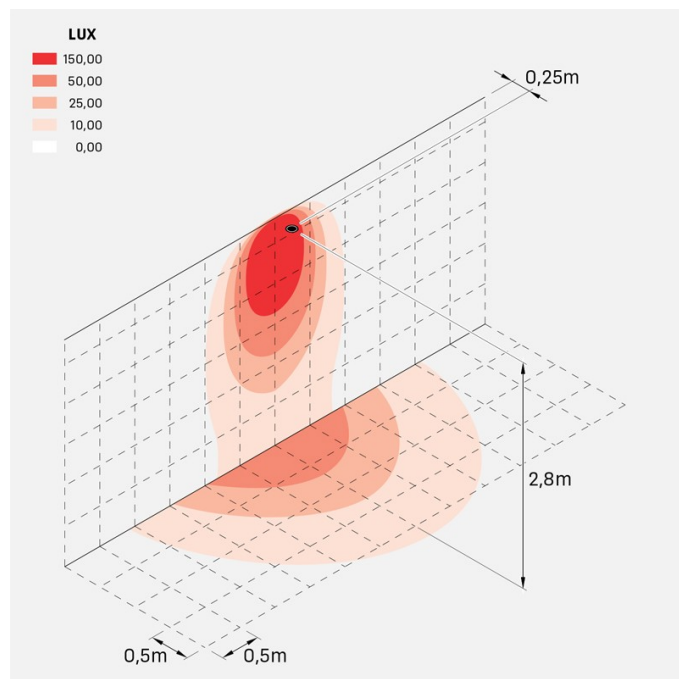
Lombardo.

LZ14614BM3

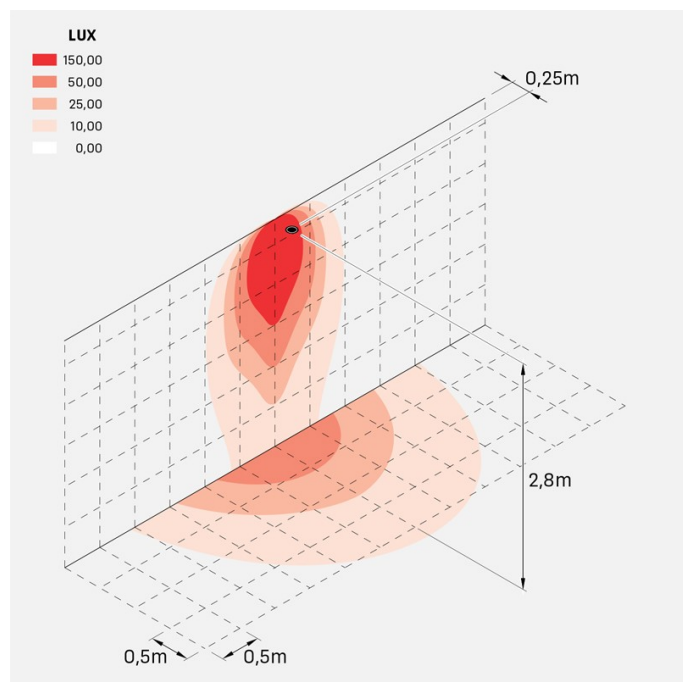
## Simulazioni illuminotecniche:



pop\_power\_80T\_asimm\_D



pop\_power\_80T\_asimm\_M



pop\_power\_80T\_asimm\_S