

# Pop 100 T

LL14606UDN

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Installazione:                                    | Incasso soffitto                |
| Materiale Corpo:                                  | Polycarbonato                   |
| Finitura:   | Bianco - Rame                   |
| Tipo di diffusore:                                | Polycarbonato                   |
| Inclinazione ottica:                              | Diff.                           |
| Tipo lampada:                                     | LED                             |
| Classe energetica:                                | E                               |
| Temperatura colore:                               | 4000K                           |
| LB Factor:  | L80B20 - 50.000h                |
| Rischio fotobiologico:                            | RG0                             |
| Potenza assorbita Watt:                           | 7                               |
| Lumen:  | 1000                            |
| Real Lumen:                                       | 800                             |
| Alimentazione:                                    | ☑ inclusa da remoto             |
| LED:  | 220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED |
| Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16 | 56-70-82-100                    |
| 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 ENEC                      |

Codici LL14606A e LZ14606A in versione All Black con profilo esterno e anello adattatore nero.



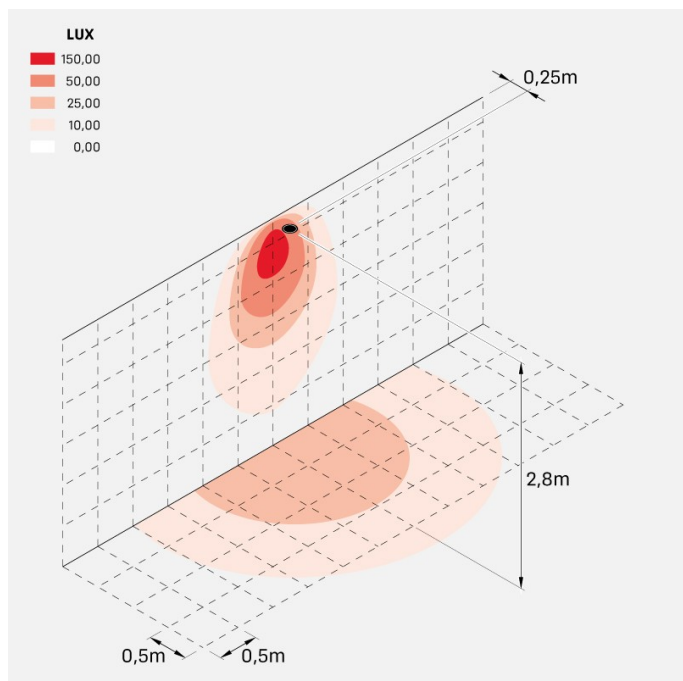
**Pop 100 T**

LL14606UDN

**Lombardo.**



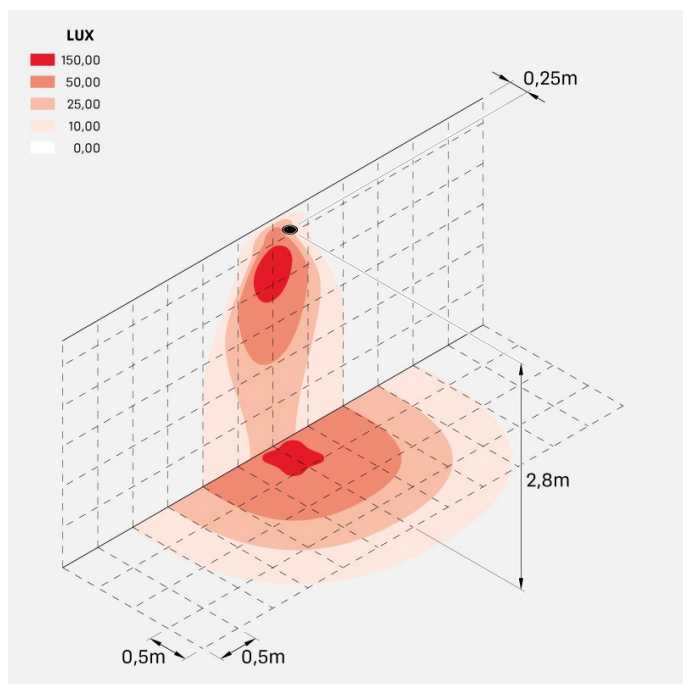
### Simulazioni illuminotecniche:



pop\_100t\_d



pop\_100t\_m



pop\_100t\_s

# Pop 100 T

LL14606UDN

Lombardo.

## Curva fotometrica:

