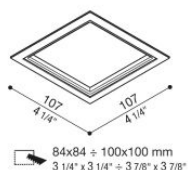
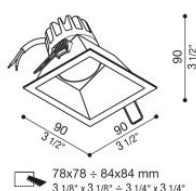


# Pop 80 Q Asimmetrico

LL14605NS3

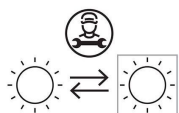
**Lombardo.**



## 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:	3000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	1000
Real Lumen:	850
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:	<b>IP 65</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK

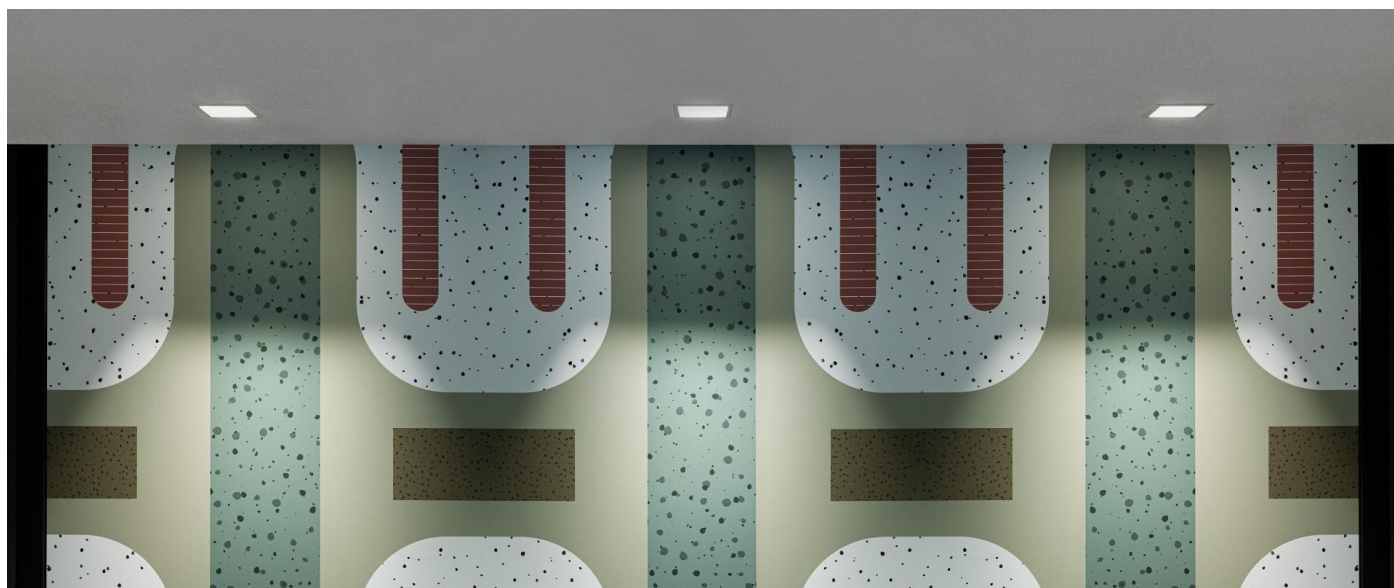
Codici LL14605A, LL14605N, LZ14605A e LZ14605N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14605S e LZ14605S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



# Pop 80 Q Asimmetrico

**Lombardo.**

LL14605NS3



**Lombardo S.r.l.**

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

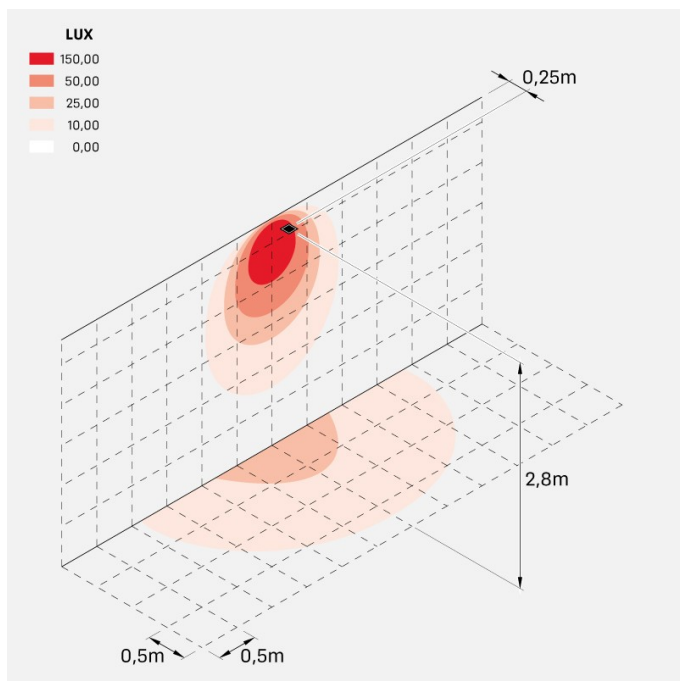
**lombardo.it**

# Pop 80 Q Asimmetrico

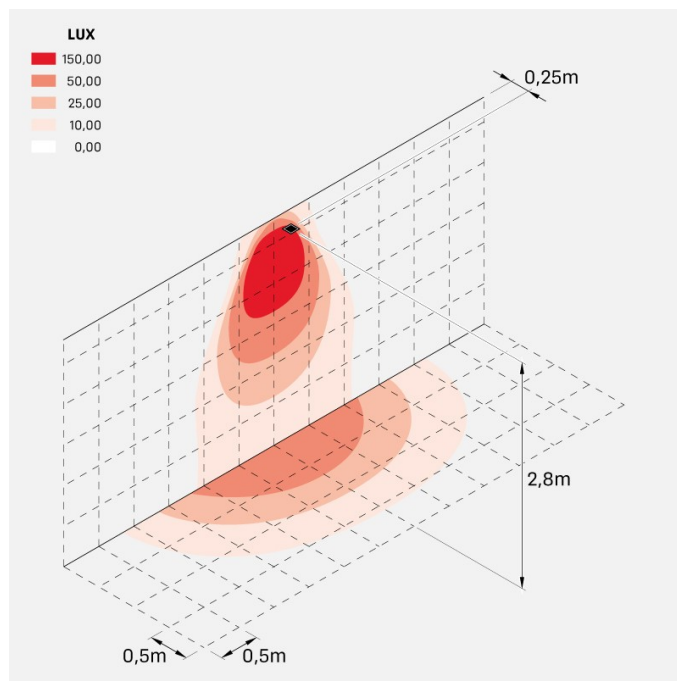
**Lombardo.**

LL14605NS3

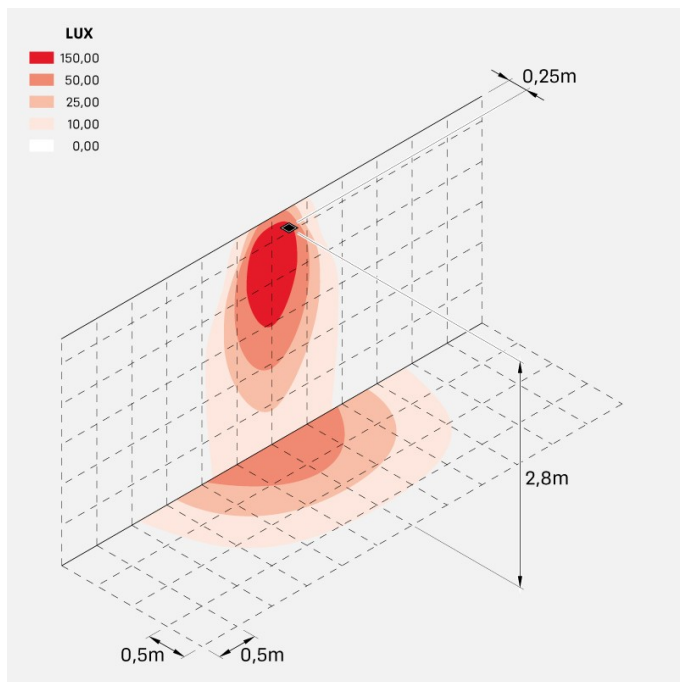
## Simulazioni illuminotecniche:



pop\_80\_asim\_q\_d



pop\_80\_asim\_q\_m



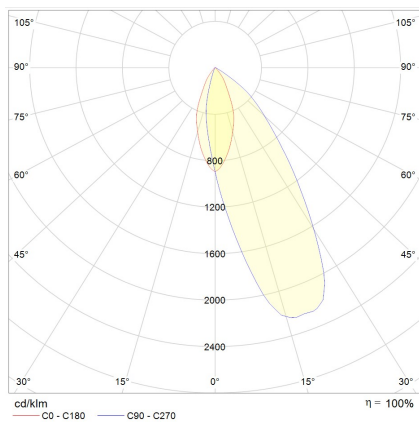
pop\_80\_asim\_q\_s

# Pop 80 Q Asimmetrico

LL14605NS3

**Lombardo.**

## Curva fotometrica:



**Lombardo S.r.l.**

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**