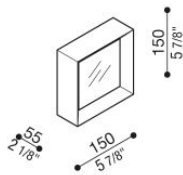


Flo Q 150

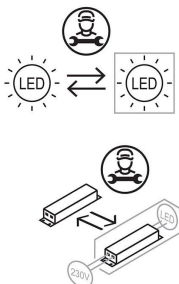
LL1340002

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Installazione: | Parete, Soffitto |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Bianco RAL 9003 |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 10 |
| Lumen: | 900 |
| Real Lumen: | 481 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 36-44-52-65 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Classe di isolamento: | ⊖ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 20 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK CA |



Lombardo S.r.l.

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

lombardo.it

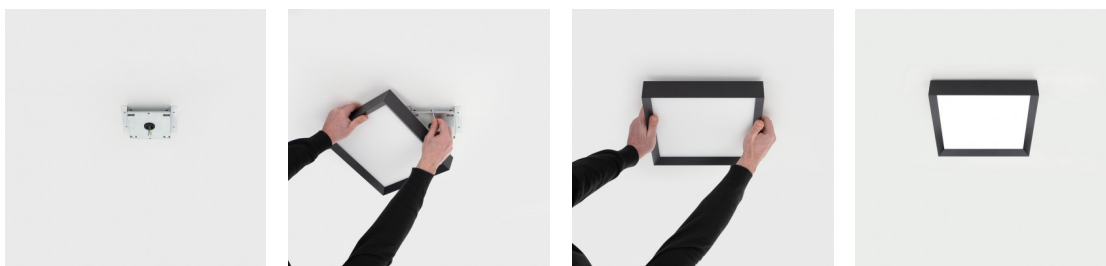
Flo Q 150

LL1340002

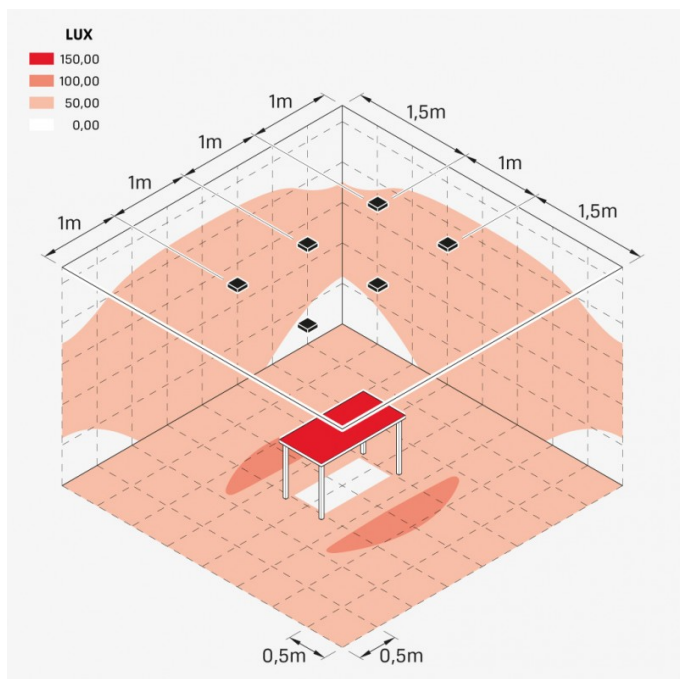
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



flo_q_150

Curva fotometrica:

