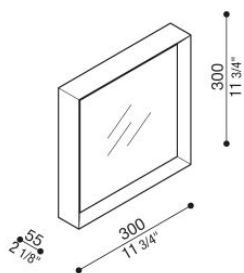


Flo Q 300

LL1340042

Lombardo.



Informazioni tecniche:

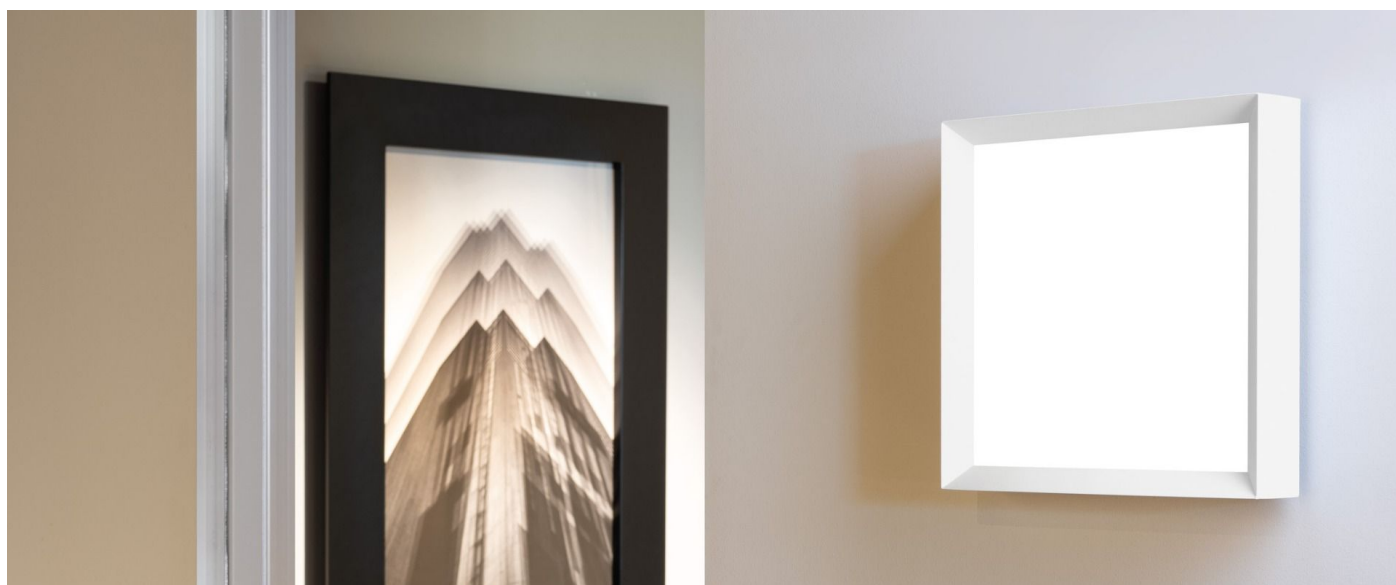
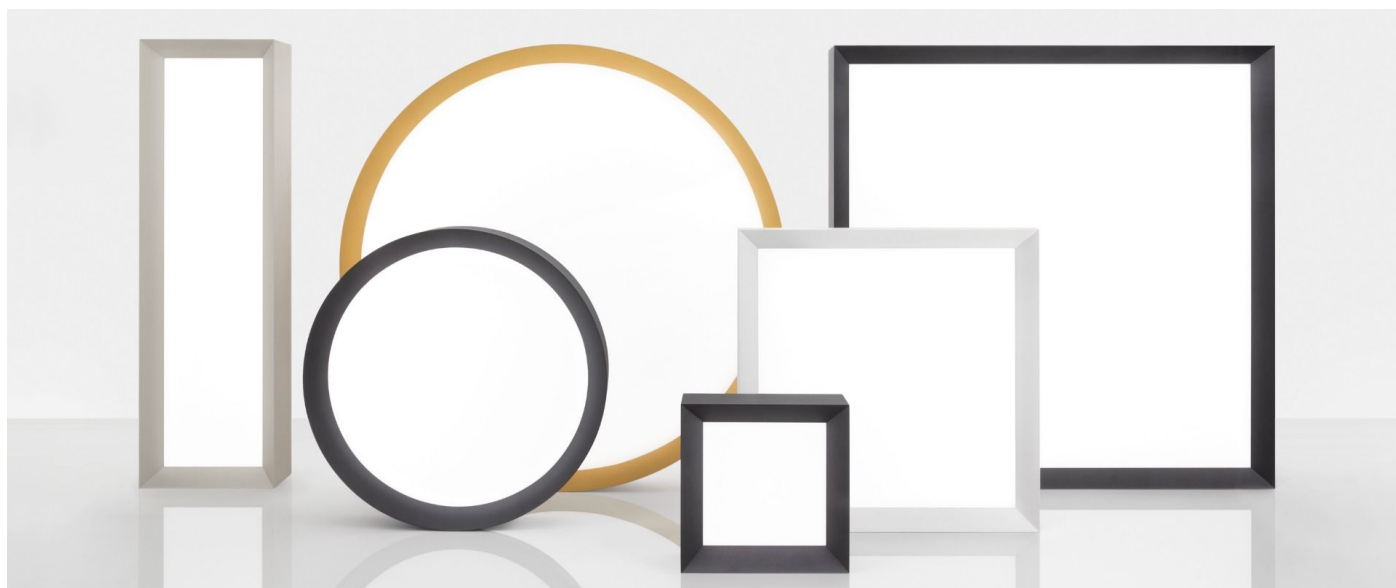
| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Installazione: | Parete, Soffitto |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Bianco RAL 9003 |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 30 |
| Lumen: | 2800 |
| Real Lumen: | 2169 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 22-27-32-41 |
| 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 EBC |



Flo Q 300

LL1340042

Lombardo.



Immagini di montaggio:



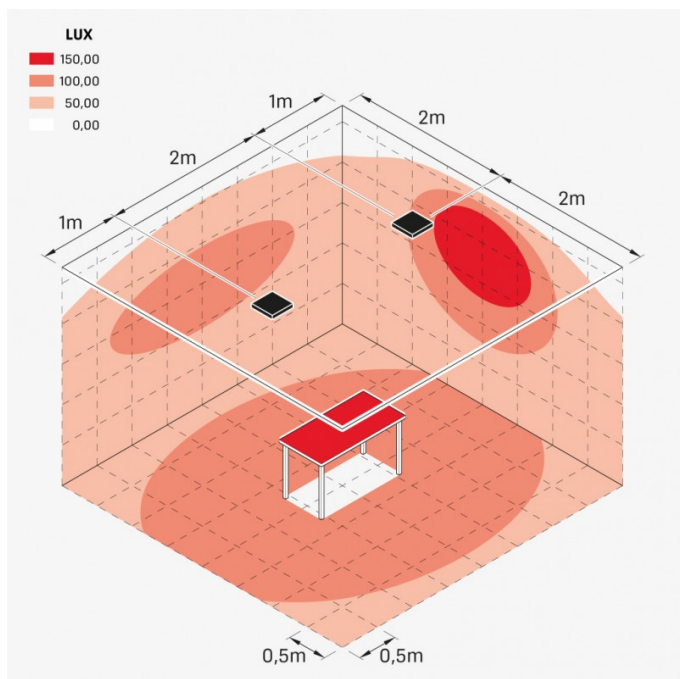
Lombardo S.r.l.

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

lombardo.it

LL1340042

Simulazioni illuminotecniche:



Flo_Q_300

Curva fotometrica:

