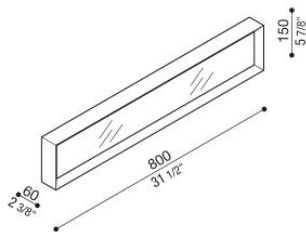


Flo R 800

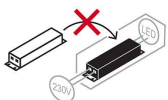
LE13404132

Lombardo.



Informazioni tecniche:

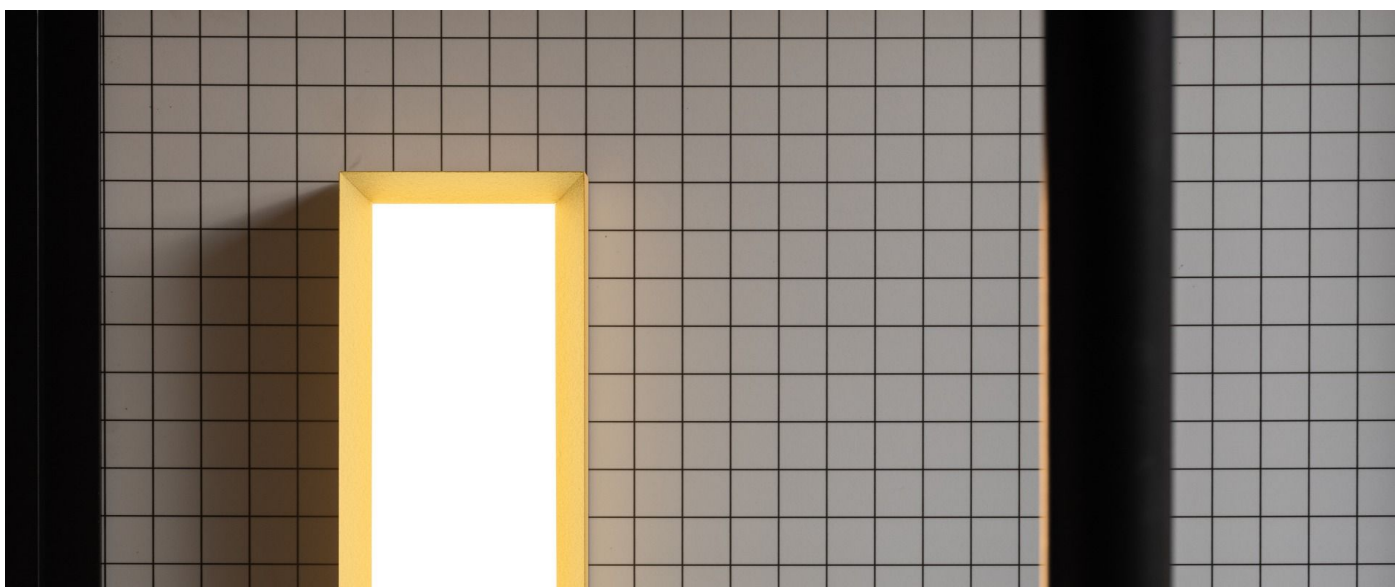
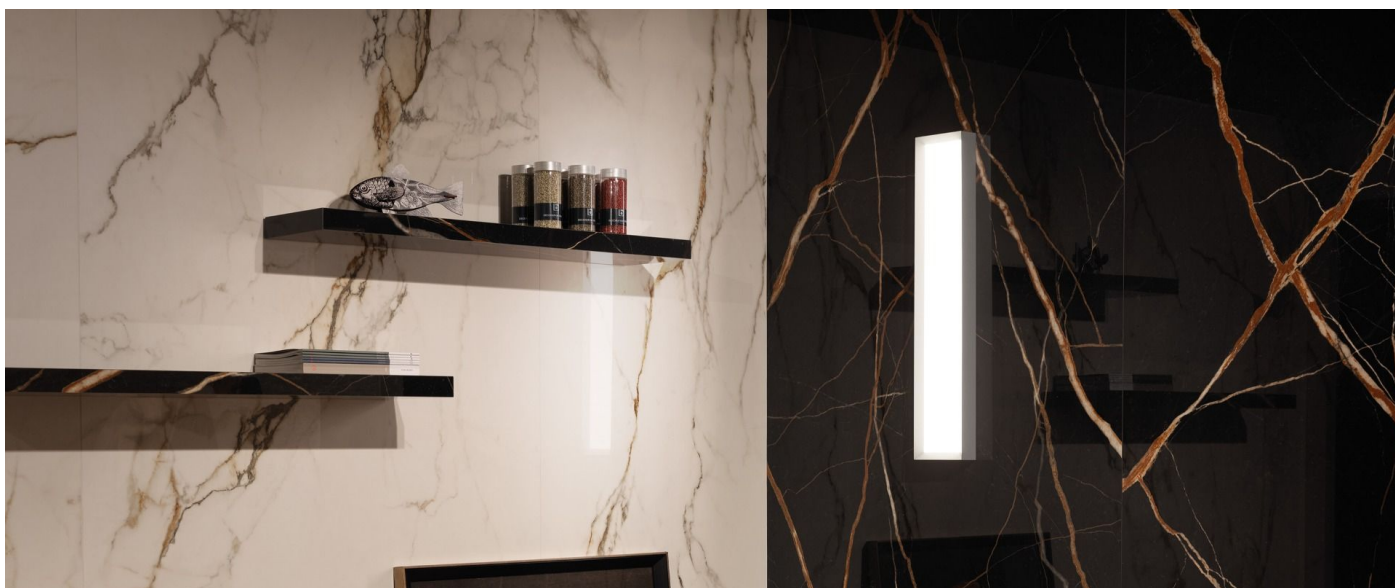
| | |
|--------------------------|--|
| Installazione: | Soffitto, Parete, Superficie parete, Superficie soffitto |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Light Grey RAL 7044 |
| Tipo di diffusore: | Policarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | E |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG1 |
| Potenza assorbita Watt: | 54 |
| Lumen: | 7000 |
| Real Lumen: | 4000 |
| Alimentazione: | ☑️ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Versione con: | 🕒 _{3h} Emergenza 3 ore |
| Classe di isolamento: | ⊕ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 20 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |



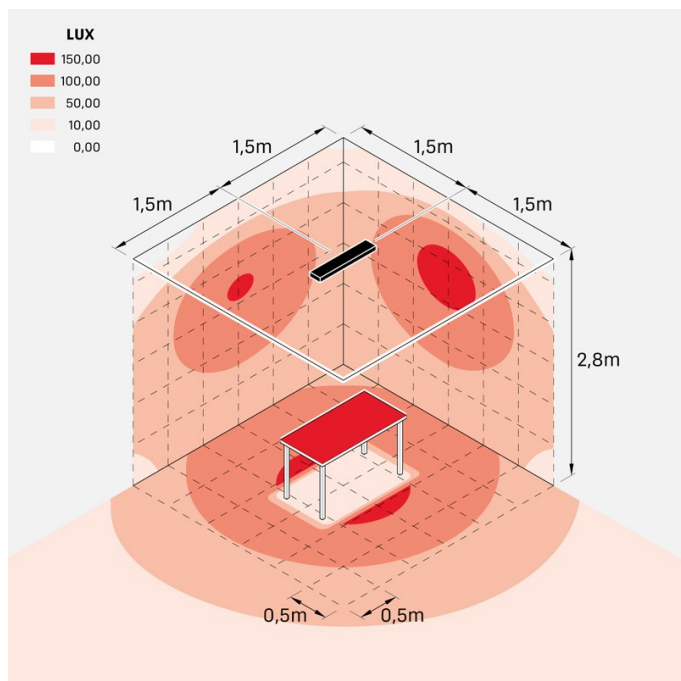
Flo R 800

LE13404132

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



flo_r_800

Curva fotometrica:

