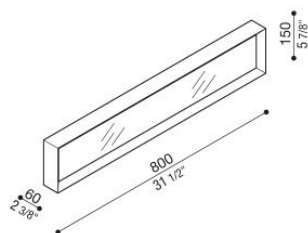


# Flo R 800

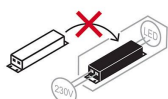
LD13404123

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

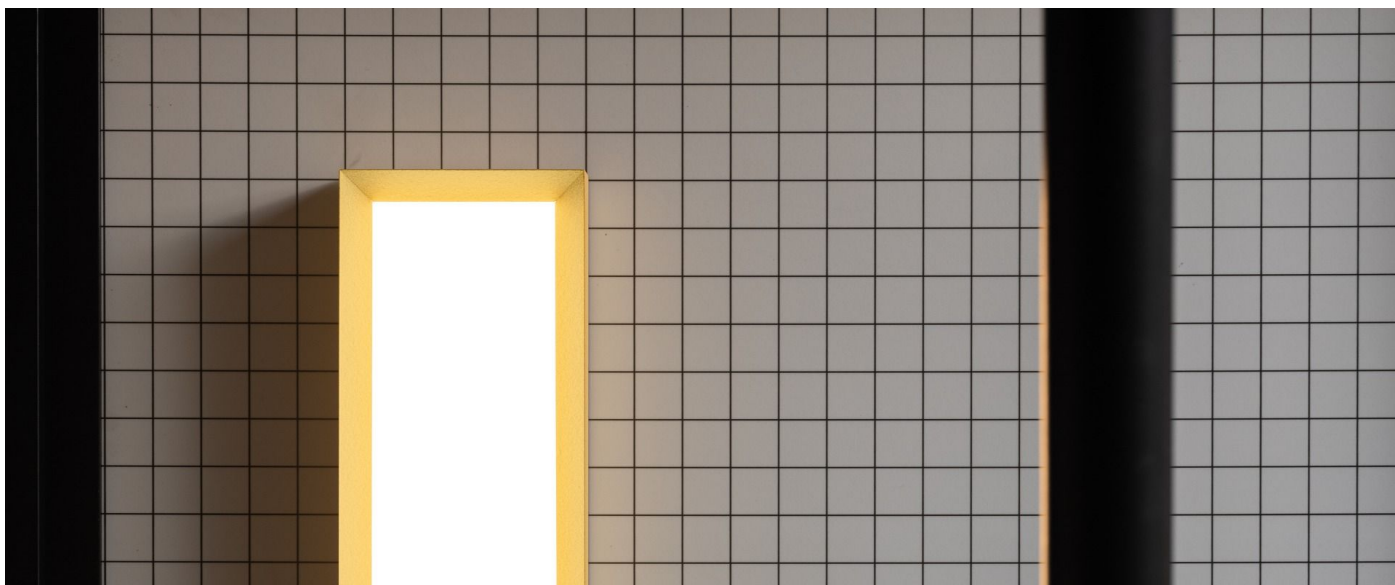
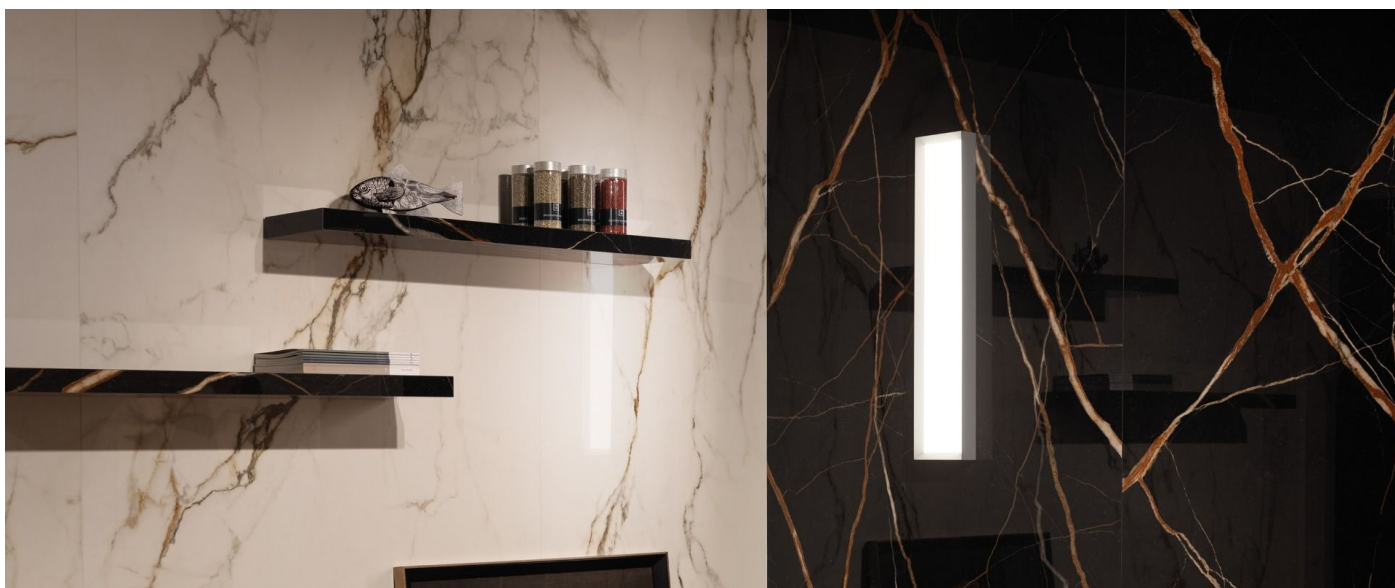
Installazione:	Soffitto, Parete, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9003
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	54
Lumen:	7000
Real Lumen:	4000
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 20</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 06 1J xx3</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	DALI2 PUSH



**Flo R 800**

LD13404123

**Lombardo.**

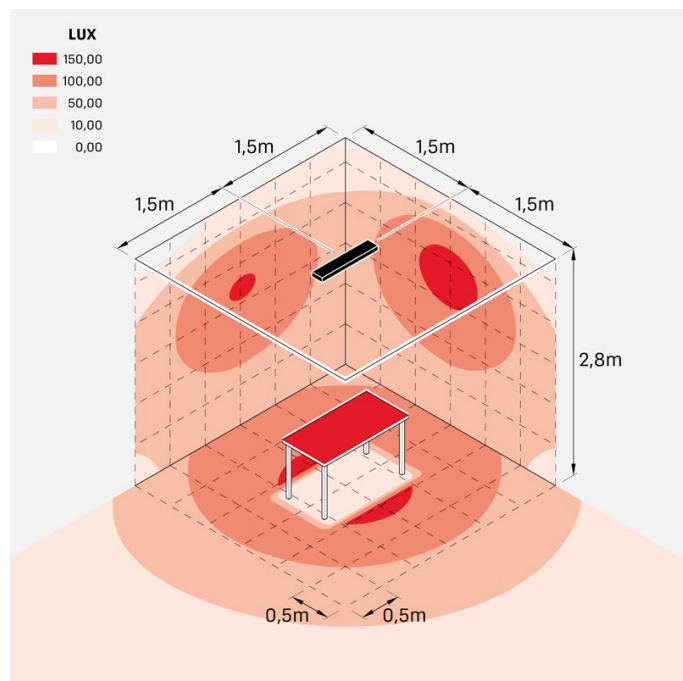


# Flo R 800

## LD13404123

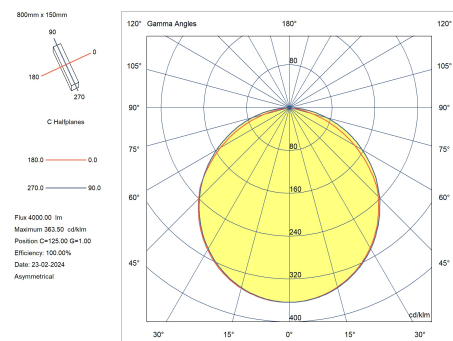
Lombardo.

### Simulazioni illuminotecniche:



flo\_r\_800

### 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](http://lombardo.it)