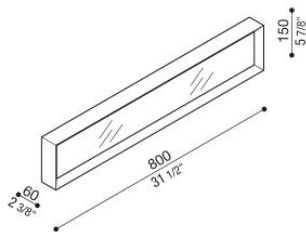


Flo R 800

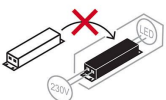
LE1340412N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

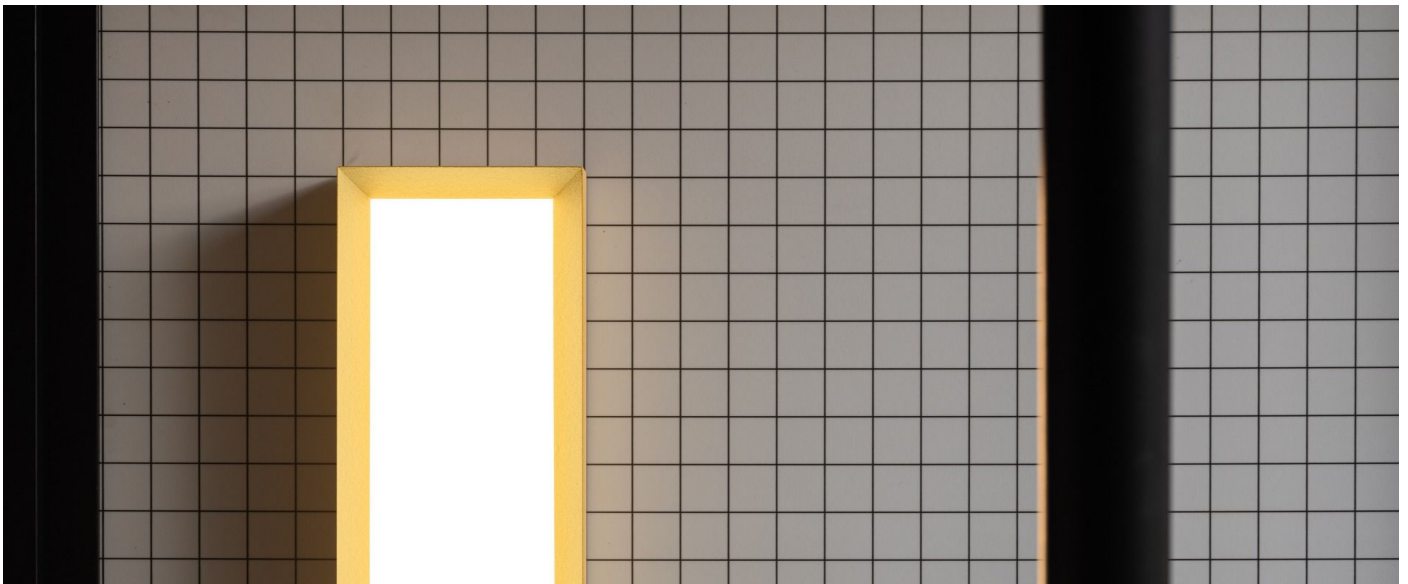
Installazione:	Soffitto, Parete, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9003
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita 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 EA



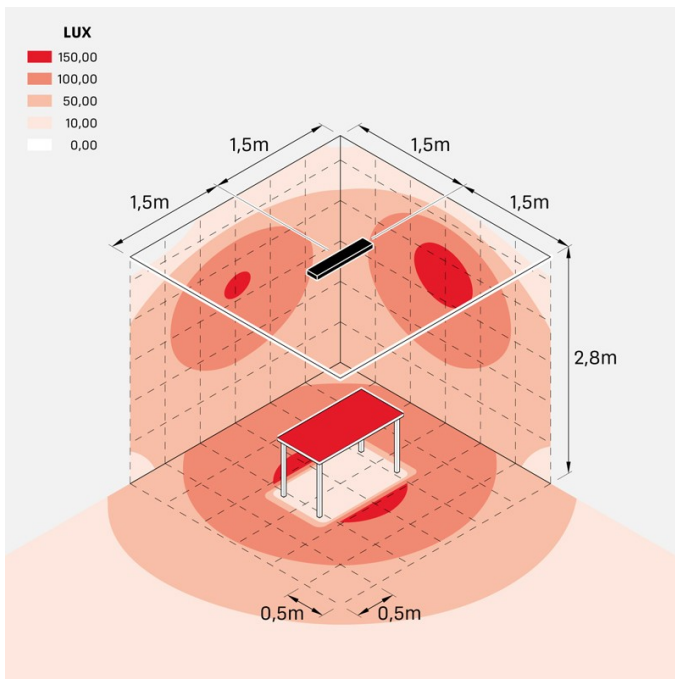
Flo R 800

LE1340412N

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



flo_r_800

Curva fotometrica:

