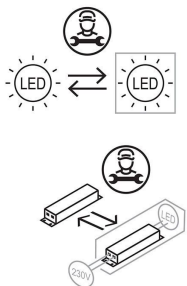


Informazioni tecniche:

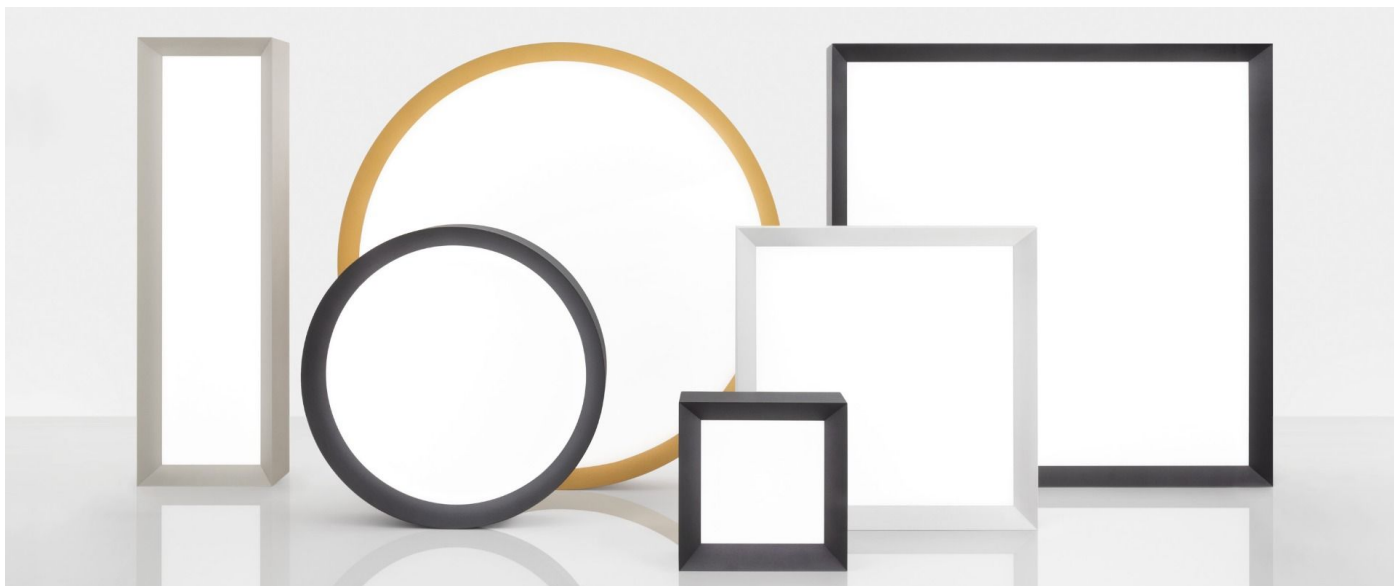
Installazione:	Parete, Soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9003
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	39
Lumen:	4200
Real Lumen:	2184
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	18-31-30-51
Classe di isolamento:	⊖ CL.I
Grado di protezione:	IP 20
Resistenza alla rottura:	IK 06 1J xx3
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	DALI2



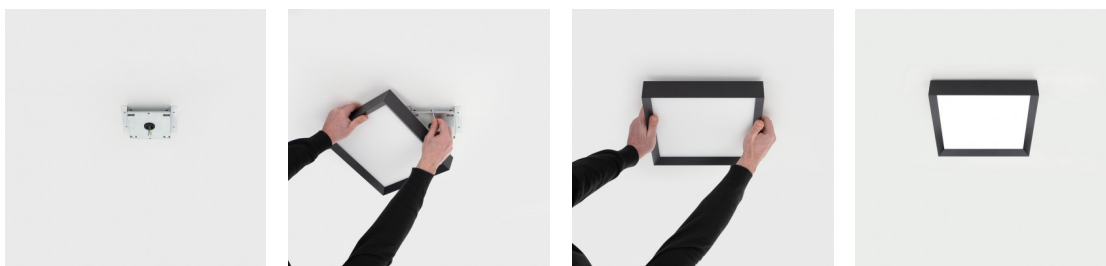
Flo R

LM134012N

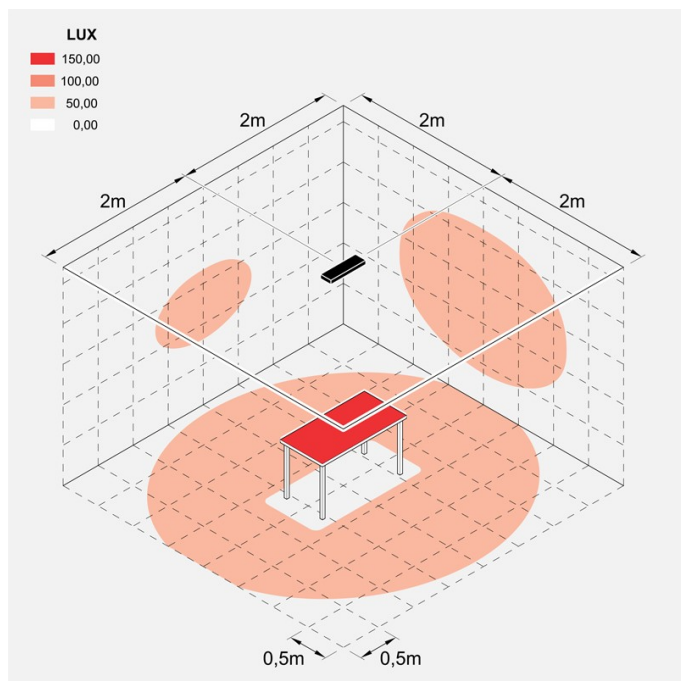
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



flo_r

Curva fotometrica:

