

Flo R

LE134012N

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:	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	13-16-19-24
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 ENEC



Lombardo S.r.l.

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

lombardo.it

Flo R

LE134012N

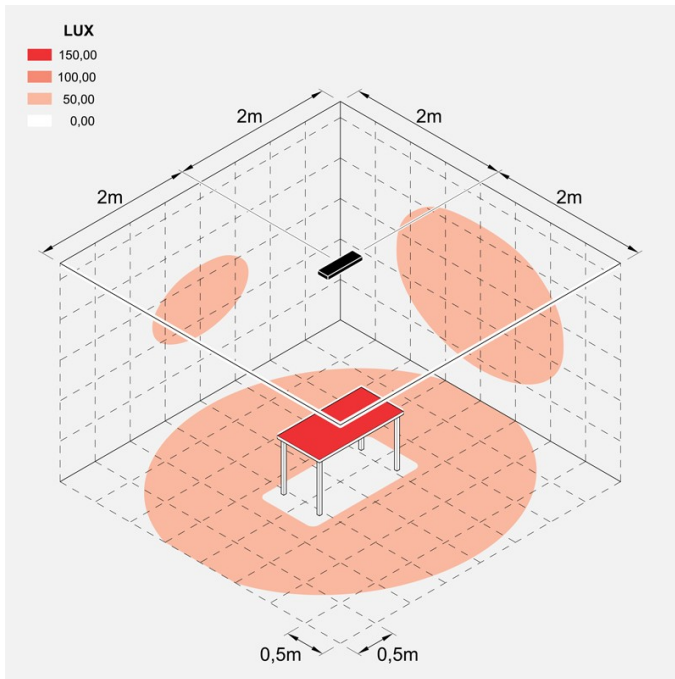
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



flo_r

Curva fotometrica:

