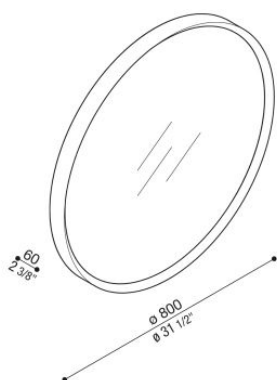


# Flo T 800

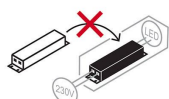
LE1340321N

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Light Grey RAL 7044
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:	65
Lumen:	8600
Real Lumen:	6100
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Versione con:	🕒 3h Emergenza 3 ore
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



**Flo T 800**

LE1340321N

**Lombardo.**

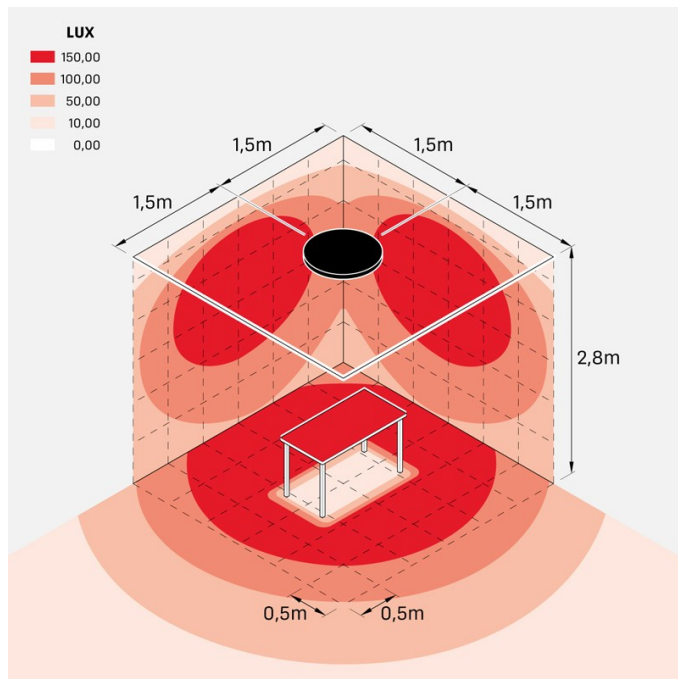


**Lombardo S.r.l.**

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

**lombardo.it**

### Simulazioni illuminotecniche:



flo\_t\_800

### Curva fotometrica:

