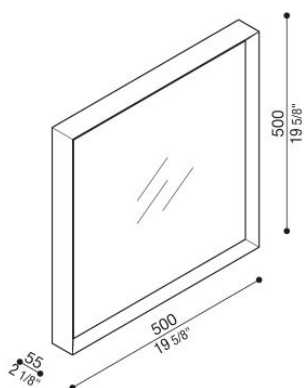


# Flo Q 500

LL134008N

**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:                 | 2825                |
| Alimentazione:              | ☑ integrata         |
| LED:                        | 220-240 V           |
| Interruttore magnetotermico | 13-16-19-24         |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                     |
| 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<br>EBC        |



**Flo Q 500**

LL134008N

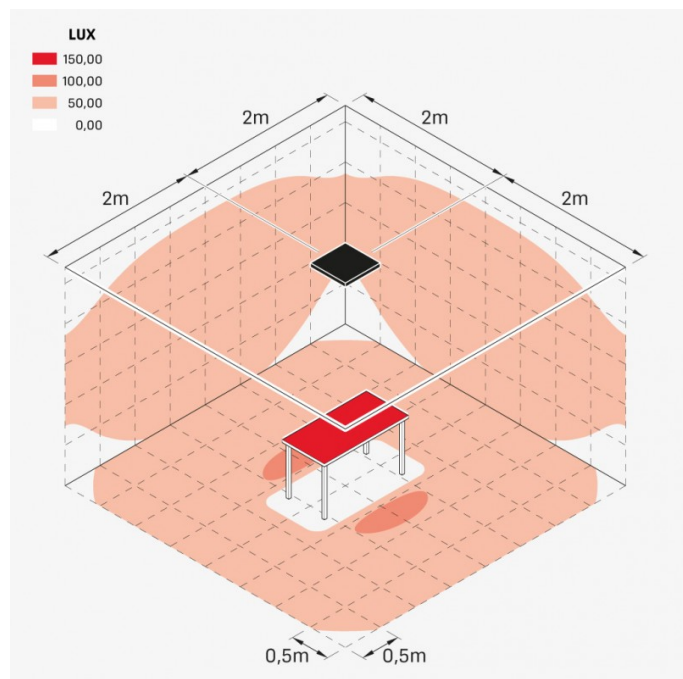
**Lombardo.**



**Immagini di montaggio:**



### Simulazioni illuminotecniche:



flo\_q\_500

### Curva fotometrica:

