

# Flo Q 500

LE1340082

**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:                                  | 2700K                |
| 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<br>B10 - C10 - B16 - C16 | 13-16-19-24          |
| 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 ENEC           |



**Flo Q 500**

LE1340082

**Lombardo.**



**Immagini di montaggio:**



## Simulazioni illuminotecniche:



flo\_q\_500

## Curva fotometrica:

