

# Flag 200 Post

LL14031EW2

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione:              | Palo Ø60                  |
| Materiale Corpo:            | Alluminio                 |
| Finitura:                   | Grigio antracite RAL 7021 |
| Trattamento:                | Bordo Mare                |
| Tipo di diffusore:          | Vetro acidato             |
| Inclinazione ottica:        | Wide                      |
| Tipo lampada:               | LED                       |
| Classe energetica:          | G                         |
| Temperatura colore:         | 2700K                     |
| CRI:                        | >80                       |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h          |
| Rischio fotobiologico:      | RG0                       |
| Potenza assorbita Watt:     | 10                        |
| Lumen:                      | 1350                      |
| Real Lumen:                 | Max 855                   |
| Alimentazione:              | ☑ integrata               |
| LED:                        | 220-240 V                 |
| Interruttore magnetotermico | 45-56-66-82               |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                           |
| Classe di isolamento:       | ☐ CL.II                   |
| Grado di protezione:        | <b>IP 66</b>              |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 07 2J xx5</b>       |
| Marchi di Conformità:       | CE UK                     |

Fornito con adattatore per installazione su palo standard Ø60mm.

# Flag 200 Post

LL14031EW2

Lombardo.



LL14031EW2

## Simulazioni illuminotecniche:



flag200\_post\_s



flag200\_post\_w



flag200\_post\_a



flag200\_post\_d

# Flag 200 Post

LL14031EW2

Lombardo.

## Curva fotometrica:

