

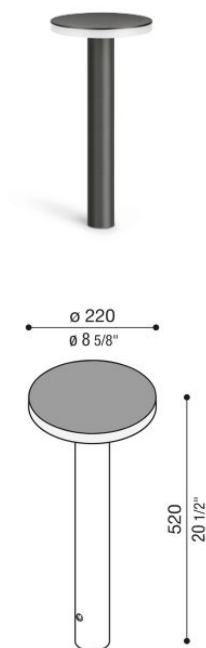
# Kit 07 - Line 220 Post H500

**Lombardo.**

LL113106N

## Informazioni tecniche:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Installazione:                                    | Terra                     |
| Finitura:   | Grigio antracite RAL 7021 |
| Tipo di diffusore:                                | Policarbonato             |
| Tipo lampada:                                     | LED                       |
| Classe energetica:                                | F                         |
| Temperatura colore:                               | 4000K                     |
| CRI:  | >80                       |
| LB Factor:  | L80B20 - 50.000h          |
| Rischio fotobiologico:                            | RG0                       |
| Potenza assorbita Watt:                           | 11                        |
| Lumen:  | 1200                      |
| Real Lumen:                                       | 730                       |
| Alimentazione:                                    | ☑ integrata               |
| LED:  | 220-240 V                 |
| Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16 | 36-44-52-65               |
| Classe di isolamento:                             | ⊕ CL.I                    |
| Grado di protezione:                              | <b>IP 66</b>              |
| Resistenza alla rottura:                          | <b>IK 08 5J xx7</b>       |
| Marchi di Conformità:                             | CE UK                     |



Kit composto dagli attuali codici LL113100N/3/2 + LB11112/G/E/K + LB1130006

# Kit 07 - Line 220 Post H500

Lombardo.

LL113106N

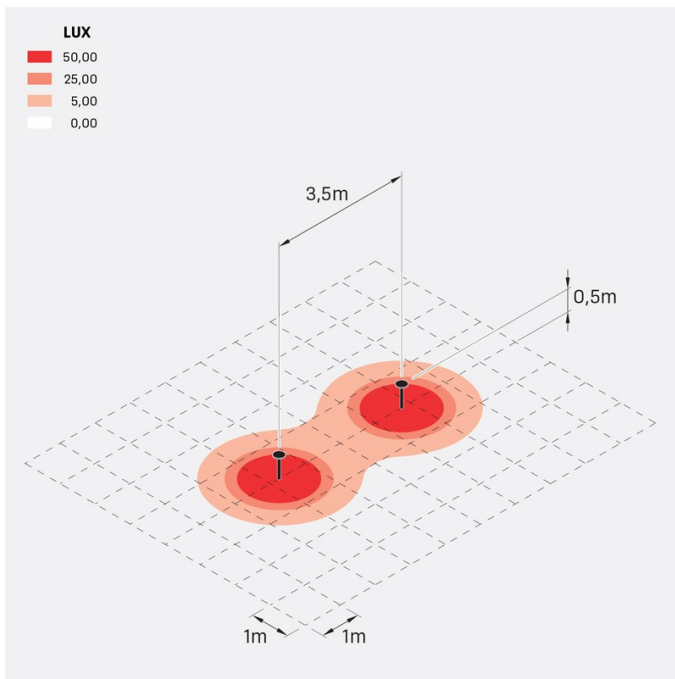


# Kit 07 - Line 220 Post H500

Lombardo.

LL113106N

## Simulazioni illuminotecniche:



line220\_post\_H500\_kit\_07