

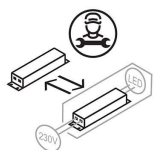
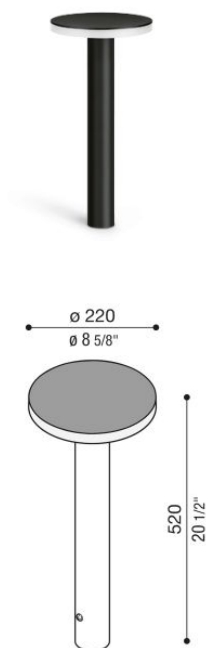
# Kit 07 - Line 220 Post H500

**Lombardo.**

LL1131042

## Informazioni tecniche:

|  |                     |
|--|---------------------|
| Installazione:                                       | Terra               |
| Finitura:  | Nero da stampaggio  |
| 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:                              | 11                  |
| Lumen:   | 1200                |
| Real Lumen:  | 730                 |
| Alimentazione:                                       | ☑ integrata         |
| LED:   | 220-240 V           |
| Interruttore magnetotermico<br>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.

LL1131042

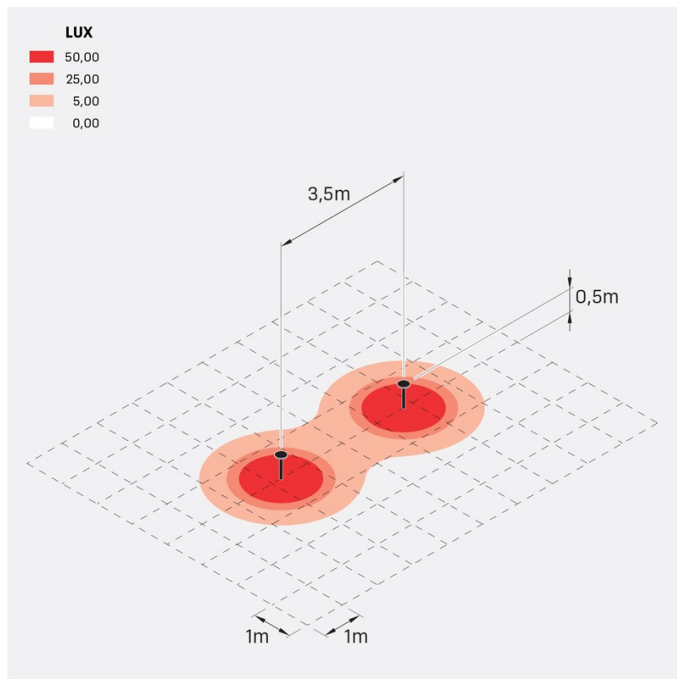


# Kit 07 - Line 220 Post H500

Lombardo.

LL1131042

## Simulazioni illuminotecniche:



line220\_post\_H500\_kit\_07

## Curva fotometrica:

