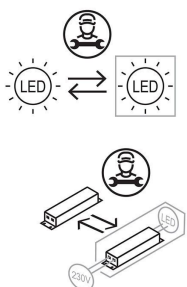
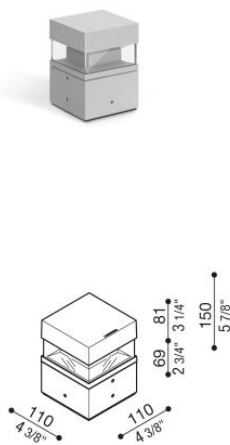


### Informazioni tecniche:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Installazione:              | Terra, Palo Ø60, Paletto/bollard terra |
| Materiale Corpo:            | Alluminio                              |
| Finitura:                   | Grigio High Tech RAL 9006              |
| Trattamento:                | Bordo Mare                             |
| Tipo di diffusore:          | PMMA                                   |
| Tipo lampada:               | LED                                    |
| Classe energetica:          | F                                      |
| Temperatura colore:         | 2200K                                  |
| CRI:                        | >80                                    |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                       |
| Rischio fotobiologico:      | RG1                                    |
| Potenza assorbita Watt:     | 14                                     |
| Lumen:                      | 1920                                   |
| Real Lumen:                 | 630                                    |
| Alimentazione:              | ☑ integrata                            |
| LED:                        | 220-240 V                              |
| Interruttore magnetotermico | 45-75-64-106                           |
| B10 - C10 - B16 - C16       |  |
| Classe di isolamento:       | ⊕ CL.I                                 |
| Cavo Alimentazione:         | 1 metro H05RN-F                        |
| Grado di protezione:        | <b>IP 66</b>                           |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>                   |
| Marchi di Conformità:       | CE UK                                  |



Emissione luminosa 360°.

*Tutte le parti a contatto diretto con il terreno non devono mai essere ricoperte dal terreno stesso o venire a contatto con sostanze chimiche aggressive (es. fertilizzanti, diserbanti, prodotti per la pulizia di piscine e/o pavimenti ecc..). Pulire periodicamente le parti ricoperte da accumuli di terriccio o da polveri di cemento. I prodotti da esterni devono essere installati con gli appositi accessori in plastica, non possono essere installati direttamente sul terreno o direttamente su cemento perché il contatto fra i due materiali può creare una sconsigliata ossidazione accelerata dell'apparecchio.*

# Tok Q H150

LL12810G1

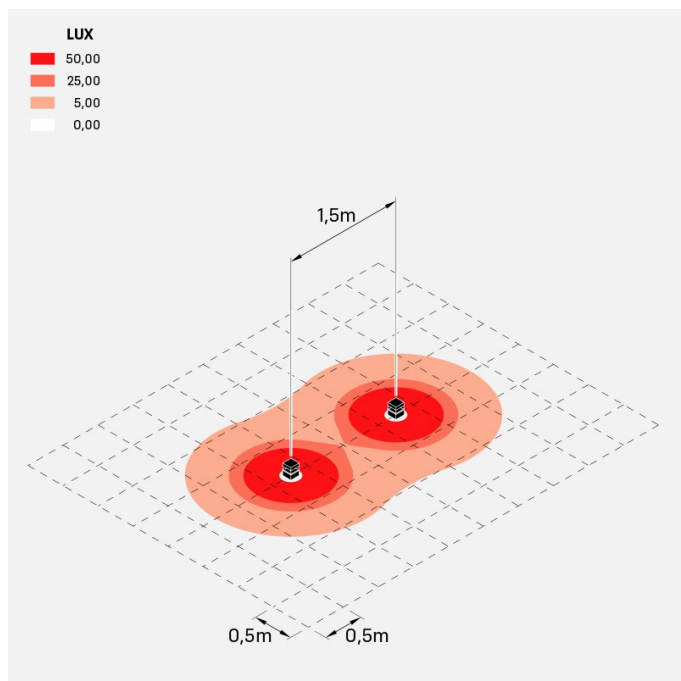
Lombardo.



## Immagini di montaggio:



### Simulazioni illuminotecniche:



tok\_Q\_150