

### Informazioni tecniche:

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione:              | Parete                    |
| Materiale Corpo:            | Alluminio                 |
| Finitura:                   | Grigio High Tech RAL 9006 |
| Trattamento:                | Bordo Mare                |
| Tipo di diffusore:          | Vetro serigrafato         |
| Tipo lampada:               | LED                       |
| Classe energetica:          | E                         |
| Temperatura colore:         | 4000K                     |
| CRI:                        | >80                       |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h          |
| Rischio fotobiologico:      | RG0                       |
| Potenza assorbita Watt:     | 3                         |
| Lumen:                      | 500                       |
| Real Lumen:                 | 250-260                   |
| Alimentazione:              | ☑ integrata               |
| LED:                        | 220-240 V                 |
| Interruttore magnetotermico | 44-56-65-82               |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                           |
| Classe di isolamento:       | ⊕ CL.I                    |
| Grado di protezione:        | <b>IP 66</b>              |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 07 2J xx5</b>       |
| Marchi di Conformità:       | CE UK                     |



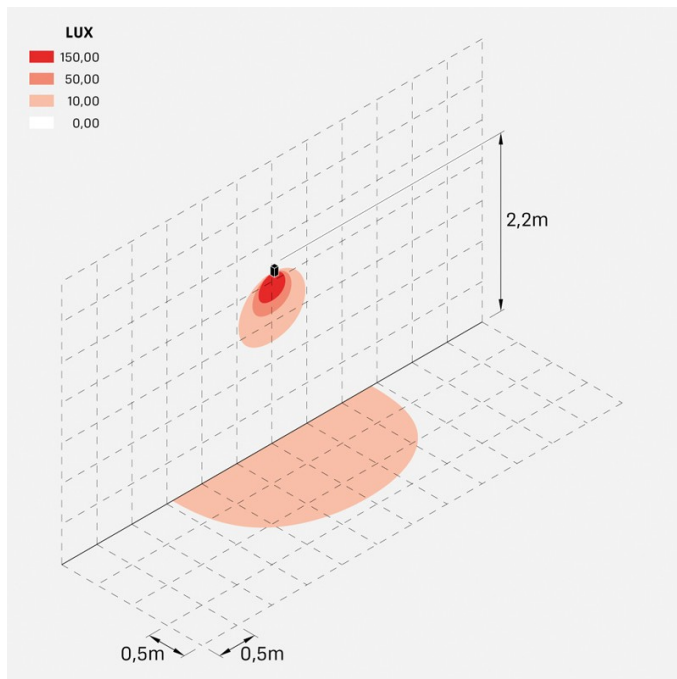
**Trend 60**

LL129001N

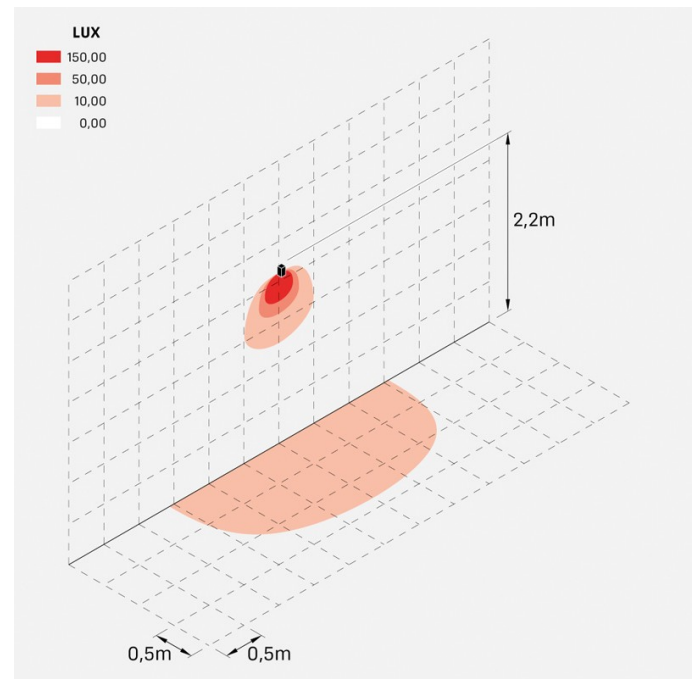
**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



trend\_60\_3w\_diffuso



trend\_60\_3w\_trasp