

### Informazioni tecniche:

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Installazione:           | Parete                          |
| Materiale Corpo:         | Alluminio                       |
| Finitura:                | Alluminio Anodizzato<br>Marrone |
| Trattamento:             | Anodizzazione                   |
| Tipo di diffusore:       | Vetro serigrafato               |
| Inclinazione ottica:     | Diff.                           |
| Tipo lampada:            | LED                             |
| Classe energetica:       | F                               |
| Temperatura colore:      | 2700K                           |
| CRI:                     | >80                             |
| LB Factor:               | L80B50 - 50.000h                |
| Rischio fotobiologico:   | RG0                             |
| Potenza assorbita Watt:  | 10                              |
| Lumen:                   | 1200                            |
| Real Lumen:              | 996                             |
| Alimentazione:           | ☑ integrata                     |
| LED:                     | AC DIRECT                       |
| 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                           |
| Dimmerazione             | Taglio di fase                  |

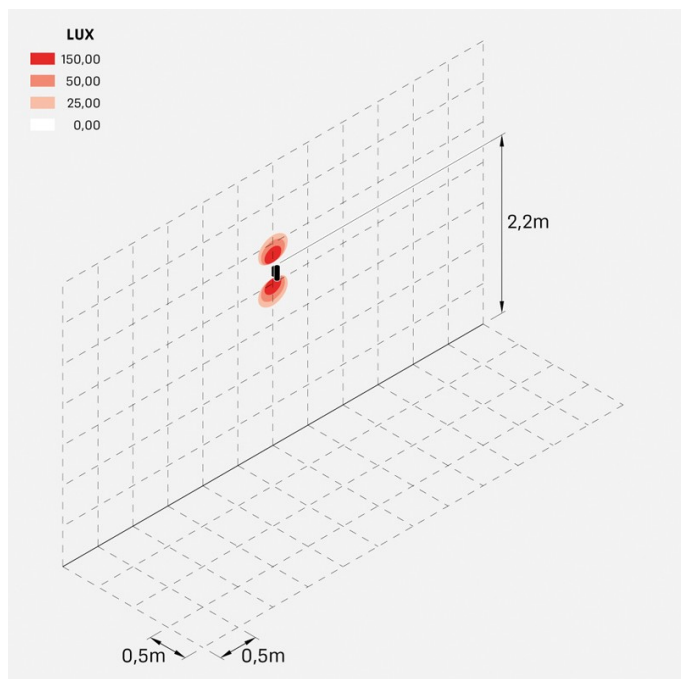
Versione LL126207: alluminio verniciato



LL126206D2



### Simulazioni illuminotecniche:



ago\_applique\_10w\_ued\_optic\_d