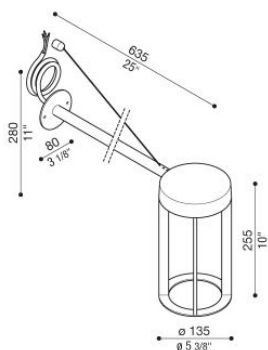


Lula Bracket 500

LL15307VN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Installazione: | Parete, Superficie parete |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Verde RAL 6003 |
| Trattamento: | Bordo Mare |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 4000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B50 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG1 |
| Potenza assorbita Watt: | 12 |
| Lumen: | 1330 |
| Real Lumen: | 800 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | AC DIRECT |
| Classe di isolamento: | ⊖ CL.I |
| Cavo Alimentazione: | 1 metro H05RN-F 3x1 |
| Grado di protezione: | IP 65 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |
| Dimmerazione: | Taglio di fase |



Lula Bracket 500

LL15307VN

Lombardo.

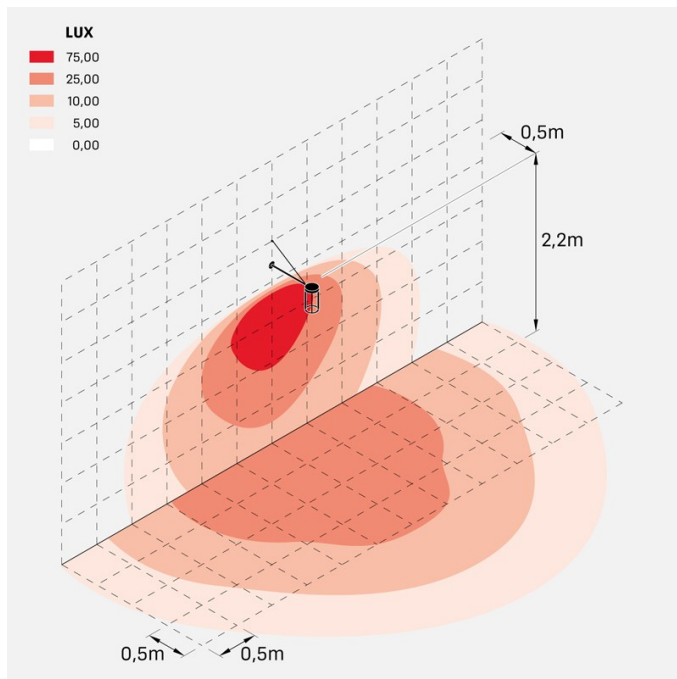


Lula Bracket 500

Lombardo.

LL15307VN

Simulazioni illuminotecniche:



lula_bracket_500

Curva fotometrica:

