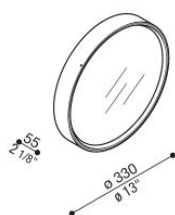


Ola 330 Color

LL14400EN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Installazione: | Parete, Soffitto |
| Finitura: | Grigio antracite RAL 7021 |
| Tipo di diffusore: | PMMA |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 4000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 20 |
| Lumen: | 2500 |
| Real Lumen: | 1200 |
| Alimentazione: | ☑️ integrata |
| LED: | AC DIRECT |
| Classe di isolamento: | ☐ CL.II |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 08 5J xx7 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |
| Dimmerazione: | Taglio di fase |



Ola 330 Color

LL14400EN

Lombardo.

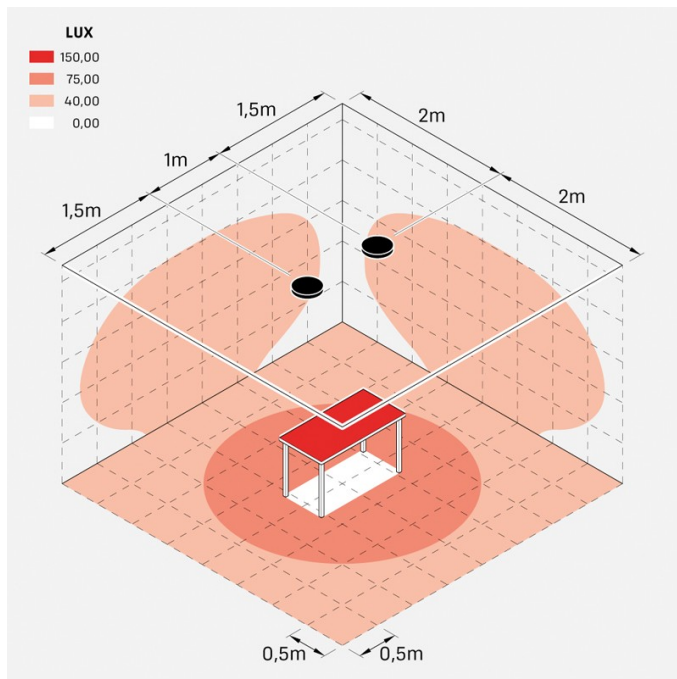


Ola 330 Color

LL14400EN

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



ola_330