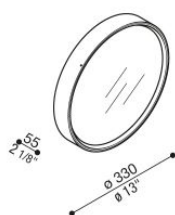


# Ola 330

## LL144000N

# Lombardo.



### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto
Finitura:	Bianco RAL 9010
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:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione:	Taglio di fase



**Ola 330**

LL144000N

**Lombardo.**

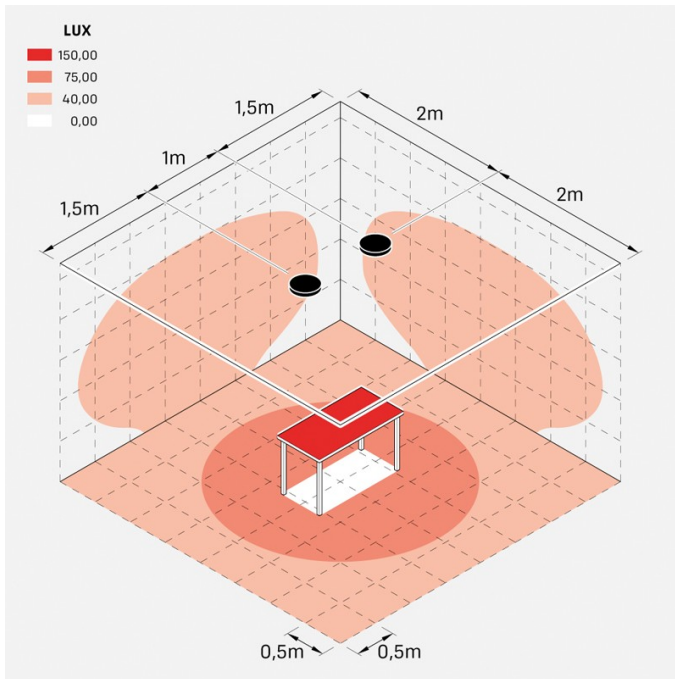


**Lombardo S.r.l.**

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**

### Simulazioni illuminotecniche:



ola\_330

### Curva fotometrica:

