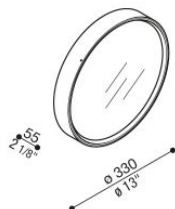


Ola 330

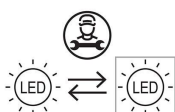
LL144000N

Lombardo.

Informazioni tecniche:



Installazione:	Parete, Soffitto, Superficie parete, Superficie 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:	RG1
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	2500
Real Lumen:	1200
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	<input type="checkbox"/> CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE
Dimmerazione	Taglio di fase



Ola 330

LL144000N

Lombardo.

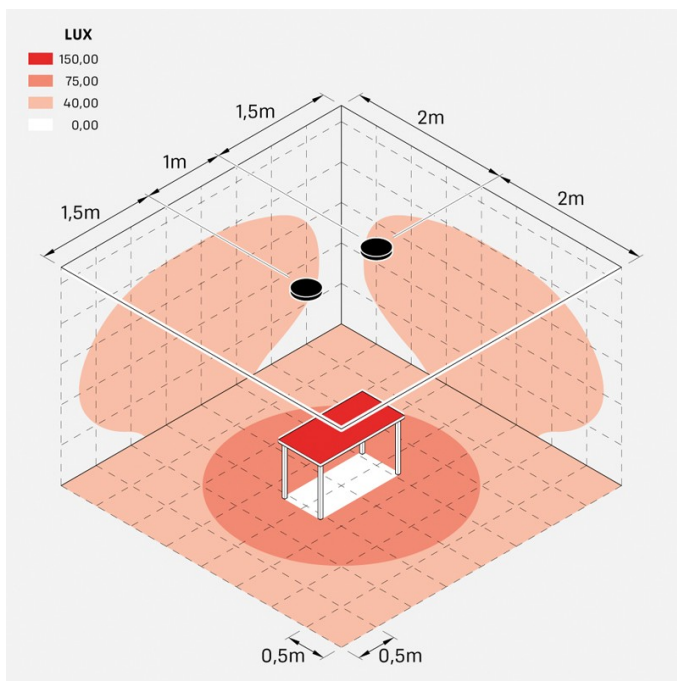


Ola 330

LL144000N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



ola_330

Curva fotometrica:

