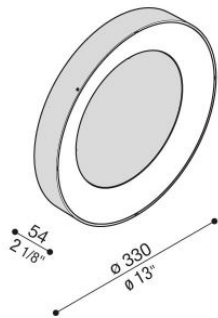


Ross 330

LL124017N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	D
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	25
Lumen:	3000
Real Lumen:	1842
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	22-27-32-41
Versione con:	👁 Rilevatore di presenza incluso
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK



Ross 330

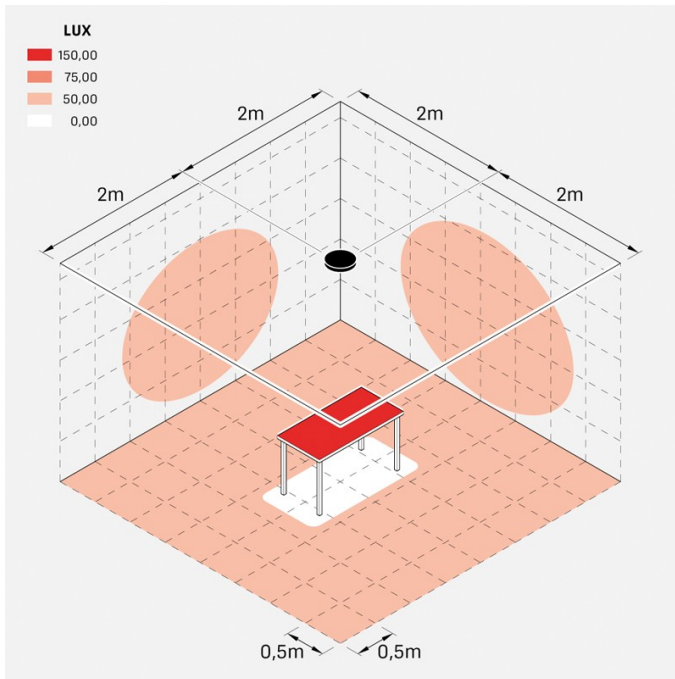
Lombardo.

LL124017N



LL124017N

Simulazioni illuminotecniche:



ross_330

Curva fotometrica:

