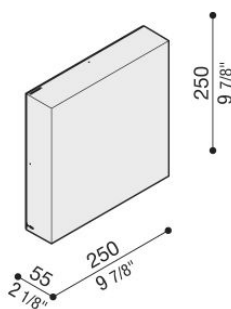


# Art 250

LL116100N

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	2200
Real Lumen:	1656
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	30-38-45-57
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	CE UK CA



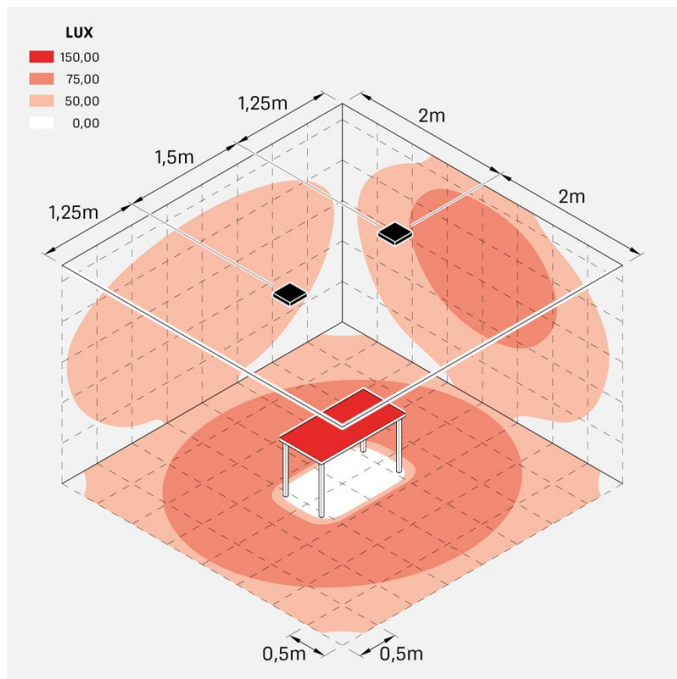
**Art 250**

LL116100N

**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



art\_250

### Curva fotometrica:

