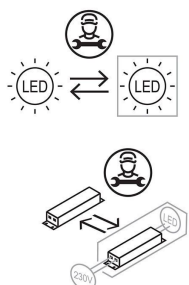


### Informations techniques:

Installation:	Mur, Plafond, En saillie mur, En saillie plafond
Type de diffuseur:	Polycarbonate
Type de lampe:	LED
Classe rendement énergétique:	F
Température de couleur:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Risque photobiologique:	RG1
Consommation électrique Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	802
Alimentation:	✓ intégrée
LED:	220-240 V
Disjoncteur B10 - C10 - B16 - C16	64-80-90-100
Insulation class:	□ CL.II
Indice de protection:	<b>IP 66</b>
Résistance à la rupture:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Normes et marques de conformité:	CE UK CA

**PMMA DIFFUSEUR:** ajoutez P à la fin du code sélectionné, y compris la couleur LED, pour que le produit soit fourni avec diffuseur en PMMA (IK 07 2J xx5).



**Art 100**

LL1160003

**Lombardo.**

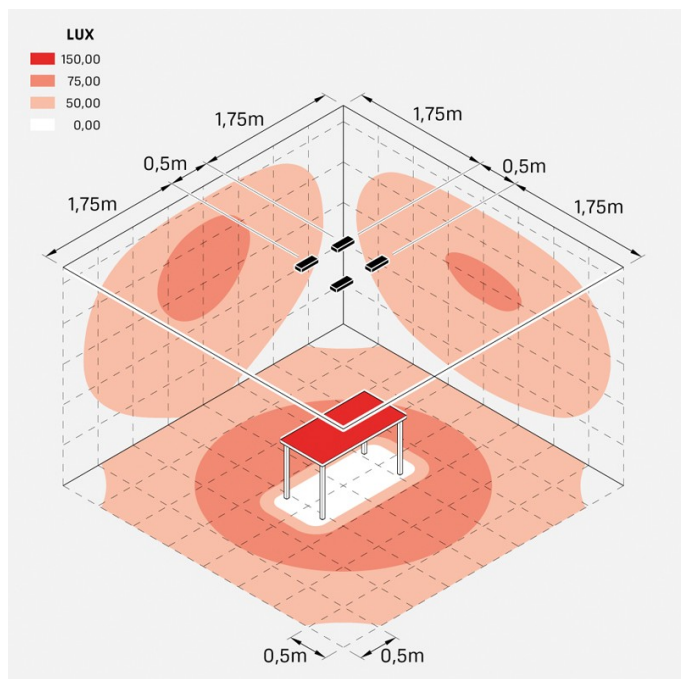


**Lombardo S.r.l.**

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

**lombardo.it**

### Simulation d'éclairage:



art\_100

### Courbe photométrique:

