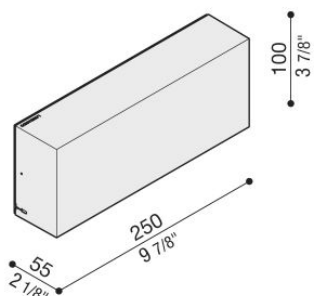
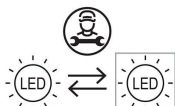


Informations techniques:

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:	<input checked="" type="checkbox"/> intégrée
LED:	220-240 V
Disjoncteur	64-80-90-100
B10 - C10 - B16 - C16	
Insulation class:	<input type="checkbox"/> CL.II
Indice de protection:	IP 66
Résistance à la rupture:	IK 10 20J xx9
Normes et marques de conformité:	CE

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.

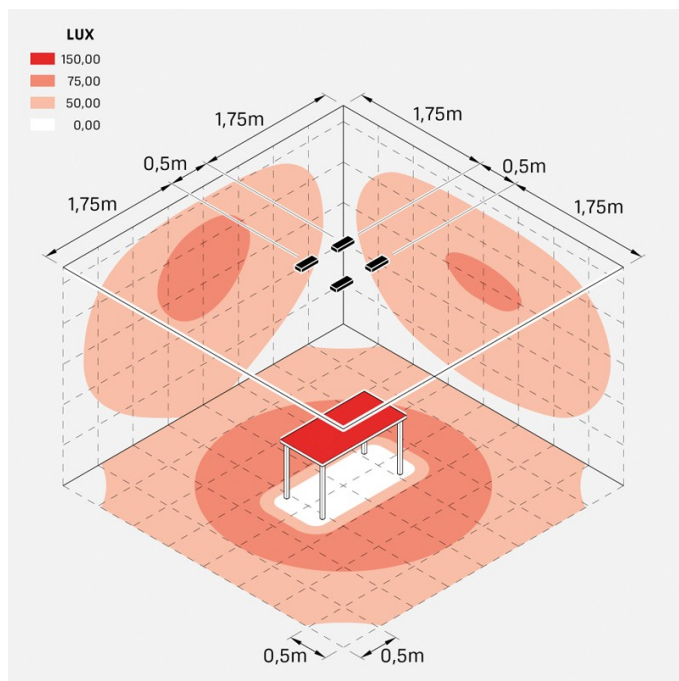


Art 100

Lombardo.

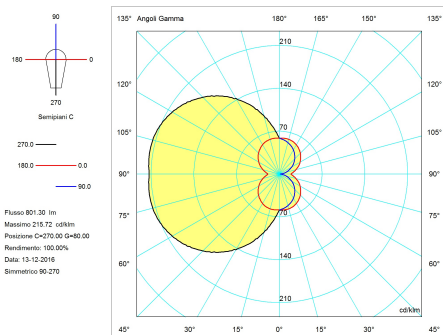
LL1160003

Simulation d'éclairage:



art_100

Courbe photométrique:



Lombardo S.r.l.

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

lombardo.it