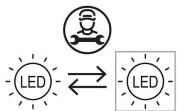
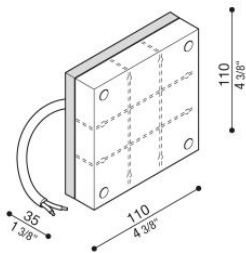


Kobo 110

LL130000 □

LOMBARDO



Informazioni tecniche:

Tipologia prodotto:	Parete, Soffitto
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	A++
Temperatura colore:	N 4000K 3 3000K, Im -5% 2 2700K, Im -5%
CRI:	>80
Rischio fotobiologico:	RG0
Watt:	8
Lumen:	1000
Real Lumen:	570 - 700
Alimentazione:	✓ 220-240 V
Classe di isolamento:	□ CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK
Pezzi per confezione:	18

Descrizione del prodotto:

Adatto anche ad uso esterno. Base in policarbonato ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio. Diffusore in Policarbonato tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio. Guarnizioni in silicone per il mantenimento del grado IP66. Apparecchio inaccessibile fornito con 0,15 m di cavo di alimentazione H05RN-F pre-cablato. Bulloneria in acciaio inox A4. **LED 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). LED a tensione di rete. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

Kobo 110

LL130000 □

LOMBARDO



Immagini di montaggio:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - F 0039 035 939 496 - E info@lombardo.it

lombardo.it

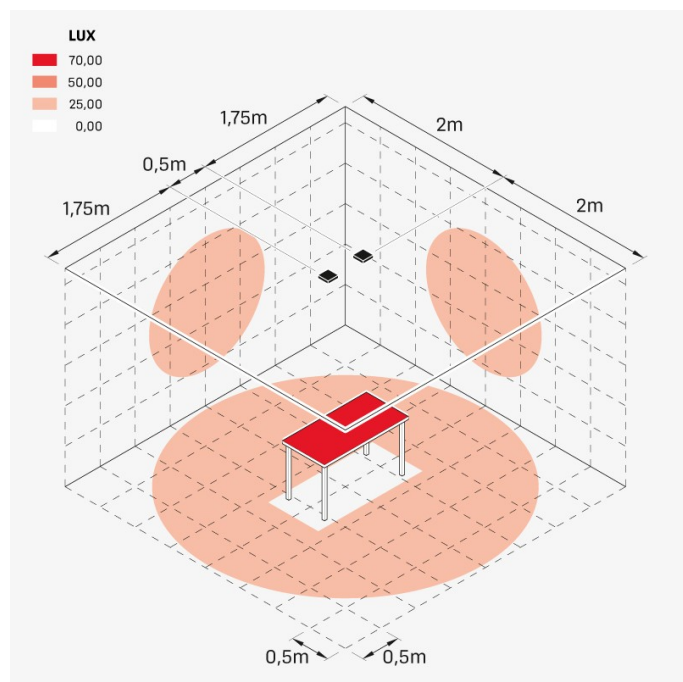
Kobo 110

LL130000 □

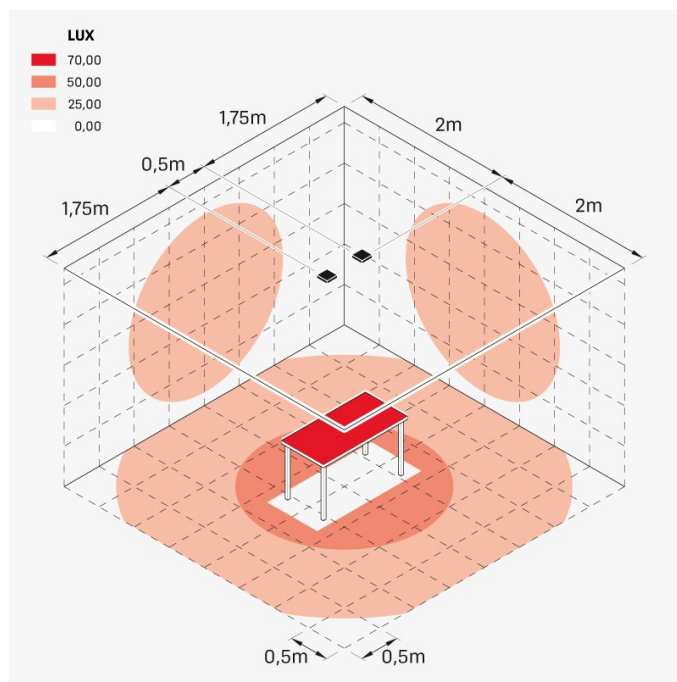
LOMBARDO



Simulazioni illuminotecniche:



Kobo_110_poliglass



Kobo_110_semitrasp