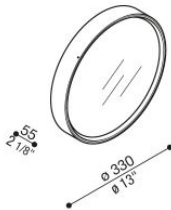


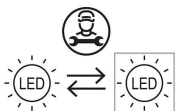
# Ola 330

## LL144000 □

**LOMBARDO****NEW**

### Colori disponibili:

Bianco RAL 9010



### Informazioni tecniche:

Tipologia prodotto:	<b>Parete, Soffitto</b>
Tipo di diffusore:	<b>PMMA</b>
Tipo lampada:	<b>LED</b>
Classe energetica:	<b>A++</b>
Temperatura colore:	<b>N</b> 4000K <b>3</b> 3000K, Im -5% <b>2</b> 2700K, Im -5%
CRI:	<b>&gt;80</b>
Rischio fotobiologico:	<b>RG0</b>
Watt:	<b>20</b>
Lumen:	<b>2500</b>
Real Lumen:	<b>1200</b>
Alimentazione:	<b>✓ 220-240 V</b>
Classe di isolamento:	<b>□ CL.II</b>
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	<b>CE UK</b>
Pezzi per confezione:	<b>1</b>

### Descrizione del prodotto:

Adatto anche ad uso esterno. Base in policarbonato, ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio. Diffusore in PMMA antiurto tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore con finitura PoliGLASS, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio. Guarnizioni in silicone per il mantenimento del grado IP66. Sistema di chiusura tramite grani, con cava esagonale ch.2. Kit di fissaggio per il mantenimento del grado IP incluso. LED a tensione di rete, dimmerabile a taglio di fase. **LED 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

**Ola 330**

LL144000 

**LOMBARDO**



**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](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**