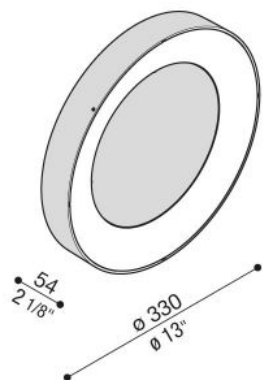


Ross 330

LL124063 □

LOMBARDO

Colori disponibili:

Bianco da stampaggio

Nero da stampaggio




Grigio High Tech RAL 9006

Grigio antracite RAL 7021

Corten



Informazioni tecniche:

Tipologia prodotto:	Parete, Soffitto
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
	 Funzione corridoio
Classe energetica:	A++
Temperatura colore:	N 4000K 3 3000K, lm -5% 2 2700K, lm -5%
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20
Rischio fotobiologico:	RG0
Watt:	25
Lumen:	3000
Real Lumen:	2144
Alimentazione:	 220-240 V
Classe di isolamento:	 CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE
Pezzi per confezione:	4

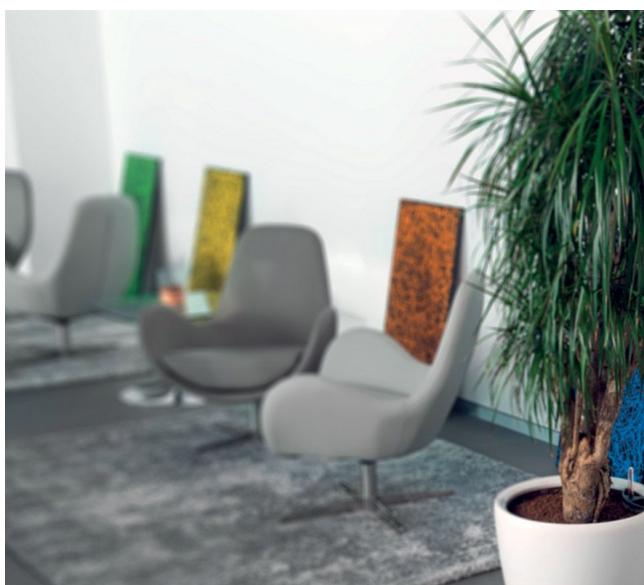
Descrizione del prodotto:

Adatto anche ad uso esterno. Driver 220 - 240V integrato e moduli Led di ultima generazione. Base in policarbonato, ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio. Diffusore in Policarbonato 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 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

Ross 330

LL124063 □

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

lombardo.it