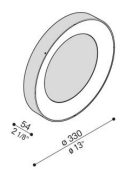
# Ross 330





#### Colore: Bianco da stampaggio



#### 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 Classe energetica: A++

Temperatura colore: N 4000K

3 3000K, lm -5% 2 2700K, lm -5%

CRI: >80
LB Factor 50.000 h: L80B20
Rischio fotobiologico: RG0
Watt: 25

 Lumen:
 3000

 Real Lumen:
 2144

Alimentazione: 220-240 V

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C € 법 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**

### LL124010







## **Ross 330**

### LL124010



### Curva fotometrica:

