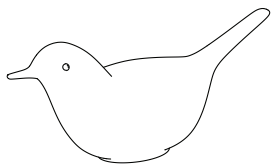


Collection



Struttura:

— LLDPE (polietilene lineare a bassa densità) tinto in massa ottenuto mediante stampaggio in rotazionale. Protezione UV. 100% riciclabile. Alta resistenza meccanica, aniturto.

Structure:

— LLDPE (linear low-density polyethylene), through-coloured made by rotational moulding process. UV rays protection. 100% recyclable. High mechanical resistance, made in great collision-proof plastic.

codice code	superiore top size	altezza height	imballo packaging	finitura finishing
69	130x37,5 cm	52,5 cm		
69/L	130x37,5 cm	52,5 cm		

\* Quantità minima per ogni colore su richiesta. Tolleranza dimensioni  $\pm 1\%$  / Minimum quantity for each colour on demand. Tolerance dimensions  $\pm 1\%$

finitura / finishing

superficie liscia / smooth surface

superficie graffiata / scratched surface

finitura laccata / lacquered finishing

imballo / packaging

scatola di cartone / carton box

sacchetto di plastica / polybag

Piastre di fissaggio a terra in acciaio inox AISI 316, tasselli di fissaggio non inclusi  
AISI 316 Stainless steel ground fixing plates, fixing bolts not included

Drenaggio  
Drainage



Impianto luce a risparmio energetico. Energy saving bulb 20W (E27) - 220/240V (110/220V) - 50/60HZ-Class II  
Cavo nero 3 m  
Lampadina fornita non assemblata  
Protezione IP67  
Energy saving lighting system  
Energy saving bulb 20W (E27) - 220/240V (110/220V) - 50/60HZ-Class II  
3 m black wire  
Bulb included but not assembled  
IP67 protection



Impianto luce led RGB wireless  
10 W RGB LED - batteria al litio 3.7V 1750 mAh  
Autonomia: fino a 20 ore  
Tempo di ricarica 6 ore  
Stazione di ricarica: AC input 110/220 V - 50/60 HZ, output - DC 5V  
Per uso interno  
Pilotabile con telecomando a RF per sequenza colori oppure con pulsanti sul fondo dell'impianto  
Protezione IP68  
Wireless RGB led lighting system  
10 W RGB LED - lithium battery 3.7V 1750 mAh  
Operating range: up to 20 hours  
Recharging time: 6 hours  
Charging station: AC input 110/220 V - 50/60 HZ, output - DC 5V  
For indoor usage  
Operated by RF remote control for colours sequence or by the buttons on the bottom of the system.



Impianto luce led RGB  
9W RGB LED - 100/240V - 50/60Hz - Class II  
cavo nero 3m  
Lampada fornita non assemblata  
Pilotabile con telecomando a RF per sequenza colori  
Protezione IP67  
RGB led lighting system  
9W RGB LED - 100/240V - 50/60Hz - Class II  
3m black wire  
Led bulb included but not assembled  
Operated by RF remote control for colours sequence  
IP67 protection

