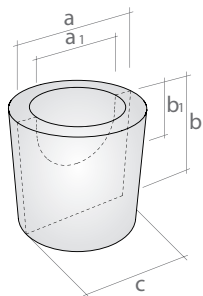


Illuminated



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	inferiore base size	superiore interna top internal size	altezza interna internal height	colori su richiesta colours on demand	imballo packaging	finitura finishing
345/L	49,5 cm	47,5 cm	47 cm	34,5 cm	24 cm			
346/L	46 cm	90 cm	42,5 cm	31 cm	35,5 cm			
345/LED	49,5 cm	47,5 cm	47 cm	34,5 cm	24 cm			
346/LED	46 cm	90 cm	42,5 cm	31 cm	35,5 cm			

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

