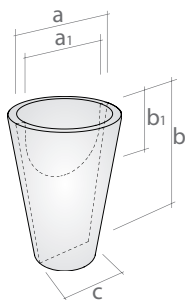


Illuminated



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
393/L	67,5 cm	100 cm	42 cm	55,5 cm	41 cm			
394/L	52,5 cm	80 cm	32 cm	43,5 cm	32 cm			
393/LED	67,5 cm	100 cm	42 cm	55,5 cm	41 cm			
394/LED	52,5 cm	80 cm	32 cm	43,5 cm	32 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

