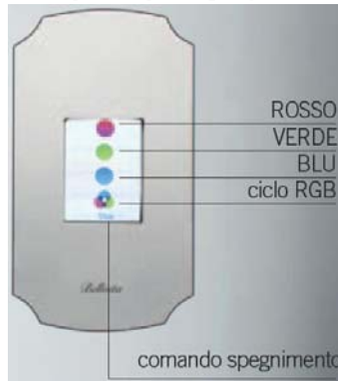


revivre classic

Art. 1021/CR1



Modalità di funzionamento adottata per il minitouch per il controllo dei fatti RGB dei soffioni

ON/OFF: Accensione dei faretto RGB tramite tocco del minitouch con selezione del ciclo desiderato. Per spegnere la cromoterapia toccare il simbolo STOP.

I cicli procedono fino allo spegnimento con le modalità seguente:

CICLO RGB: varie sfumature dal rosso al verde al blu; ciclo completo 60" circa.

ROSSO: spegnimento ciclo precedente e ricerca del rosso monocromatico.

VERDE: spegnimento ciclo precedente e ricerca del verde monocromatico.

BLU: spegnimento del ciclo precedente e ricerca del blu monocromatico.

Way of working for the minitouch for the driver of the small light RGB of ciling

ON/OFF: The small light turn on by press the minitouch, to chose the required way. Tu turn off the chromo therapy press the STOP.

The cycles proceeded till at the turn off by this way:

RGB CYCLE: different shides colours from red, at green, at blue, about 60"

RED: The end of cicle till the red.

VERDE: The end of cicle till the green.

BLU: The end of cicle till the blue.

revivre classic

Art. 1021/CR1



Modalità di funzionamento adottata per il minitouch per il controllo dei fatti RGB dei soffioni

ON/OFF: Accensione dei faretto RGB tramite tocco del minitouch con selezione del ciclo desiderato. Per spegnere la cromoterapia toccare il simbolo STOP.

I cicli procedono fino allo spegnimento con le modalità seguente:

CICLO RGB: varie sfumature dal rosso al verde al blu; ciclo completo 60" circa.

ROSSO: spegnimento ciclo precedente e ricerca del rosso monocromatico.

VERDE: spegnimento ciclo precedente e ricerca del verde monocromatico.

BLU: spegnimento del ciclo precedente e ricerca del blu monocromatico.

Way of working for the minitouch for the driver of the small light RGB of ciling

ON/OFF: The small light turn on by press the minitouch, to chose the required way. Tu turn off the chromo therapy press the STOP.

The cycles proceeded till at the turn off by this way:

RGB CYCLE: different shides colours from red, at green, at blue, about 60"

RED: The end of cicle till the red.

VERDE: The end of cicle till the green.

BLU: The end of cicle till the blue.



UFFICIO TECNICO BELLOSTA - B.I. 06/06 ISO 9001-2000 - SCQ



UFFICIO TECNICO BELLOSTA - B.I. 06/06 ISO 9001-2000 - SCQ

MADE IN ITALY

Questo prodotto è stato realizzato interamente in Italia con l'utilizzo di materie prime di altissima qualità

DESIGN

EQB

MADE IN ITALY

This product has been entirely manufactured in Italy, by top quality raw materials.



D

MADE IN ITALY

Questo prodotto è stato realizzato interamente in Italia con l'utilizzo di materie prime di altissima qualità

DESIGN

EQB

MADE IN ITALY

This product has been entirely manufactured in Italy, by top quality raw materials.



Rubinetti d'autore dedicati a te