

ANLEITUNG IN DEUTSCH
version 2011 LED



ANLEITUNG version LED 2011 LIGHT by WET®



LTB™ Waschbecken 48x38x19cm / wandmontiert / ©2002 CE – EN14688 CL00*

LTT™ Badewanne 175x85x60cm / freistehend / ©2003 CE – EN14688 CL36*

MD™ (Meltdown) Waschbecken 99x48x37cm / wandmontiert / ©2006 CE – EN14688 CL00*

FS™ (Fusion) Waschbecken 34x34x92cm / freistehend / ©2008 CE – EN14688 CL00*

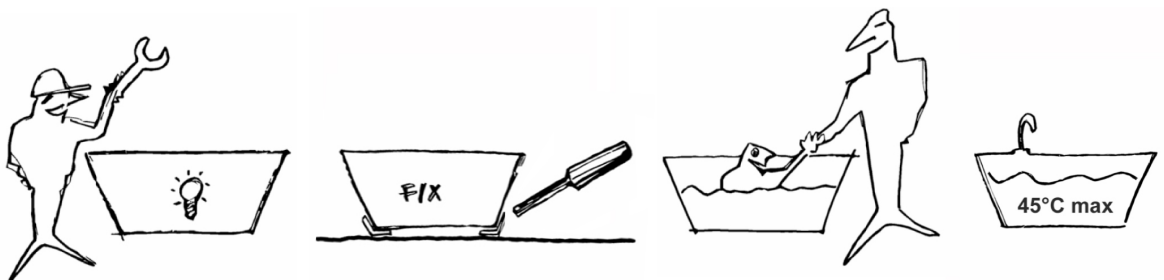
Mr.BIG™ Waschbecken 64x64x106cm / freistehend / ©2010 CE – EN14688 CL00*

CL00* Aus hygienischen Gründen hat WET keinen Überlauf. Sollten Sie jedoch einen Überlauf wünschen, kann dieser zu einem geringen Aufpreis auch nach dem Ersterwerb noch hinzugefügt werden.



Die Sicherheit von LIGHT™ (in allen beleuchteten Versionen) kann nur gewährleistet werden, wenn die Installation entsprechend den folgenden Anweisungen erfolgt.

1. Die Installation ist ausschließlich durch qualifiziertes Personal (Elektriker und Installateur) durchzuführen und muss den geltenden Sicherheitsvorschriften des Installationslandes entsprechen. LIGHT™ wurde entsprechend den europäischen Sicherheitsvorschriften hergestellt; daher gilt die Garantie ausschließlich auf europäischem Gebiet.
2. Ein beschädigtes Gerät bzw. Kabel darf nicht ausgetauscht werden.
3. Alle Geräte müssen fest an der Wand oder am Boden befestigt werden, so dass nach erfolgter Installation ein fester Halt und Schutzart IPX6 seitlich und an der Oberseite sowie Schutzart IPX4 an der Unterseite gewährleistet sind.
4. LIGHT™ ist KEIN Spielzeug. Kinder dürfen zu keiner Zeit unbeaufsichtigt gelassen werden.
5. Die Höchsttemperatur des Badewassers sollte 40 bis 45°C nicht übersteigen, um Hautverletzungen oder Materialbeschädigungen zu vermeiden.
6. Verwahren Sie diese Anleitung für eine mögliche zukünftige Verwendung sicher auf.



WET®
est. 1999

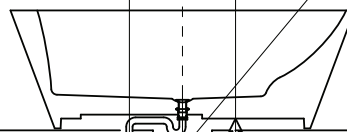
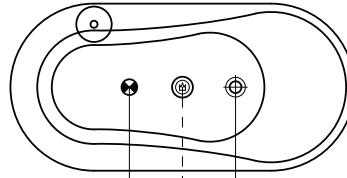
Via Altipiano 11, 21010 Porto Valtravaglia (VA) Lago Maggiore - ITALIA
tel. + 39 0332 547728 mob. + 39 3479603022 | www.wet.co.it - info@wet.co.it
WET srl - P.IVA = CF 03031780129



ANLEITUNG version LED 2011 LIGHT by WET®



LTT badewanne

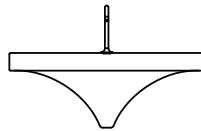
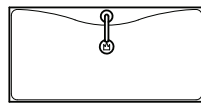


Wenn der inbegriffene Standard-Siphon verwendet wird, bitte einen Abstand von weniger als 5 cm unter der Wannennmitte einplanen.

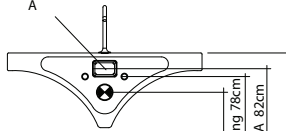
40mm Drain / Abfall bei 27cm

Boden Anschlussbox A
bei 27cm / Machen Kabelanschluss / Niederspannung nur mit dem WET Gerät im Inneren des IPX5 geschützt Anschlussbox

MD meltdown



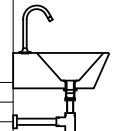
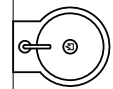
Wandanschlussbox A



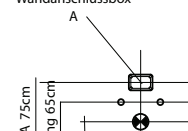
abfall 70cm
wasserversorgung 78cm
Anschlussdose A 82cm
Höhe 90cm

Höhe*

LTB

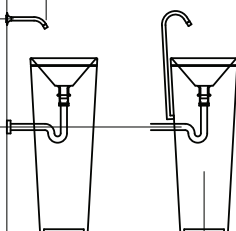


Wandanschlussbox A



Anschlussdose A 75cm
wasserversorgung 65cm
abfall 55/60cm

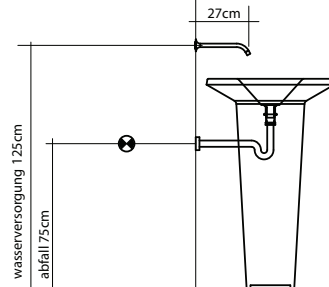
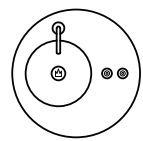
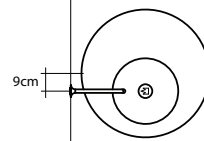
FS fusion



wasserversorgung 110cm
abfall 155cm

20cm

Mr.BIG



wasserversorgung 125cm
abfall 175cm

9cm

27cm

Direkte Kabelverbindung im Inneren des Gerätes WET **Bodenanschluss A**

Direkte Kabelverbindung im Inneren des Gerätes WET **Bodenanschluss A**



3

ANLEITUNG version LED 2011 LIGHT by WET®



VORINSTALLATION & INSTALLATION

nur unter Sicherheitsbedingungen (sprich : KEINE SPANNUNG)

ANSCHLUSSKASTEN A

Installieren Sie einen ANSCHLUSSKASTEN A für die Verbindung zwischen dem WET-Gerät und der 350mA NIEDERSPANNUNGSL EITUNG / Für die Positionierung s. Zeichnung des entsprechenden Modells

1. Bei Geräten mit weißen LEDs ist eine 2-polige Verdrahtung erforderlich
2. Bei Geräten mit farbigen RGB-LEDs ist eine 4-polige Verdrahtung erforderlich

Verdrahten Sie ANSCHLUSSKASTEN A mit dem in einem Sicherheitsabstand installierten und IPX5-geschützten Transformator in ANSCHLUSSKASTEN B (s.u.) und BEFOLGEN SIE BEIM ANSCHLUSS DES TRANSFORMATORS DIE DARAUFB EFINDLICHEN ANWEISUNGEN. Prüfen Sie die Polarität des LED-Anschlusses (schwarz = minus / Farbe = plus). Wird die Polarität nicht eingehalten, funktioniert das Gerät nicht.

WET-GERÄTE SIND NIEDERSPANNUNGSSYSTEME

DEN HOCHSPANNUNGS-TRANSFORMATOR NIE UNTER DEM PRODUKT, SONDERN IN EINEM GEWISSEN ABSTAND UND MIT GEEIGNETER SCHUTZART INSTALLIEREN, SO DASS DER HOCHSPANNUNGSKREIS SICH IN SICHEM ABSTAND (SOWOHL VON DER ENTFERNUNG HER ALS AUCH ELEKTRISCH) VOM PRODUKT UND VOM BENUTZER BEFINDET. Befolgen Sie stets die geltenden Sicherheitsvorschriften des Installationslandes.

ANSCHLUSSKASTEN B

Installieren Sie einen ANSCHLUSSKASTEN B, in dem sie den Hochspannungs-Transformator mit Schutzart IPX5 positionieren können, sowie einen speziellen Wand-SCHALTER oder -TASTER.

1. Bei allen Geräten mit weißen „an/aus“-LEDs sollte ein Mindestabstand zum Verdecken des Transformators von 8 x 5 x 3 cm vorgesehen werden. Installieren Sie einen Wand-SCHALTER zum An- bzw. Ausschalten.
2. Bei allen Geräten mit weißen „Dimmer“-LEDs“ sollte ein Mindestabstand von 15 x 4 x 3 cm vorgesehen werden. Installieren Sie einen Wand-DRUCKTASTER zum An- bzw. Ausschalten und zur Helligkeitsregulierung.
3. Bei allen Geräten mit farbigen RGB-LEDs sollte ein Mindestabstand von 15 x 8 x 3 cm vorgesehen werden. Installieren Sie einen Wand-DRUCKTASTER zum An- bzw. Ausschalten und zur Einstellung des Farbzyklus.

Schließen Sie alle Kabel an und schließen / befestigen Sie die Klemmenabdeckungen. Schalten Sie erst danach den Hauptschalter wieder ein!

FUNKTIONEN / ANWEISUNGEN

Geräte mit weißen LEDs werden ausschließlich anhand des installierten Wandschalters an-/ausgeschaltet bzw. anhand des Wand-DRUCKTASTERS gedimmt.

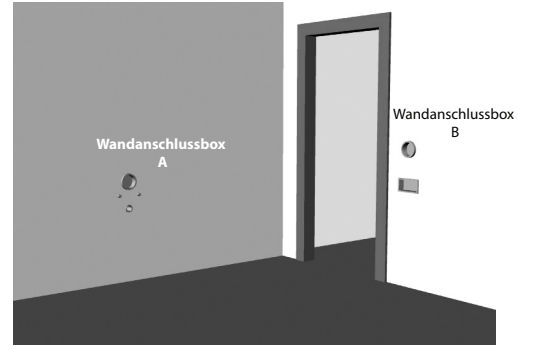
Geräte mit farbigen RGB-LEDs werden anhand des installierten Wand-DRUCKTASTERS gesteuert. Kurzer Druck = an/aus. Langer Druck = Lichtfarbe ändern. Kurzer zweifacher Druck = Weißes Licht. Langer Druck über 20 Sekunden = Automatischer Farbwechsel.



ANLEITUNG version LED 2011 LIGHT by WET®



LTB™ Waschbecken 48x38x19cm / wandmontiert / ©2002 CE

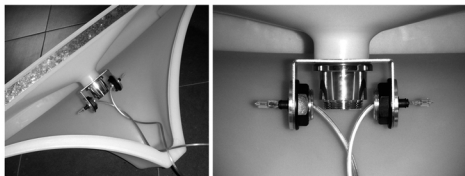
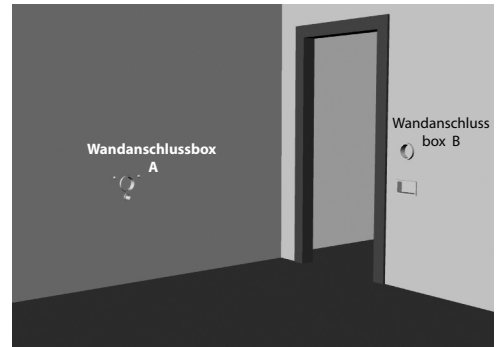
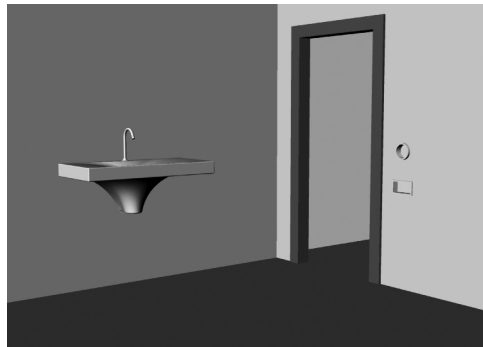


Befestigung des Lampenhalters

Der LIGHT by WET® Lampenhalter ist in der äußeren/kleineren Öffnung (40 mm) zu befestigen.

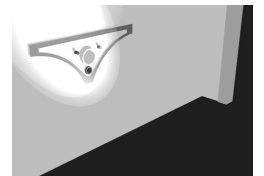


MD™ (Meltdown) Waschbecken 99x48x37cm / wandmontiert / ©2006 CE



Befestigung der Lampenfassung

Die Lampenfassung für MD/Meltdown ist vertraglich festgelegt werden zwischen Becken und Abfall





5

ANLEITUNG version LED 2011 LIGHT by WET®



LTT™ Badewanne 175x85x60cm / freistehend / ©2003 CE



Befestigung des Lampenhalters

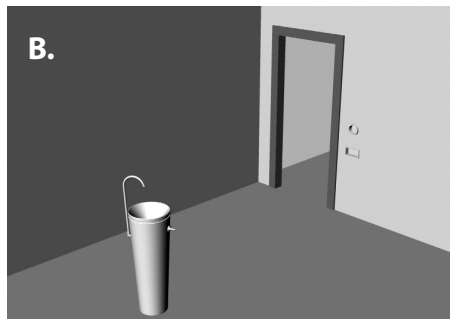
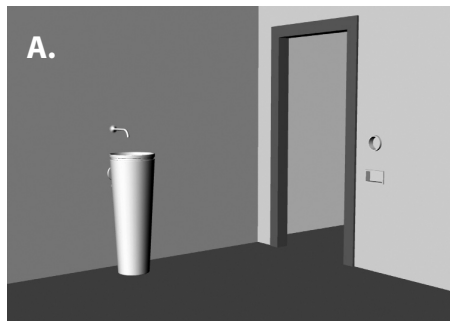
Der LIGHT by WET® Lampenhalter ist in der äußeren/kleineren Öffnung (40 mm) zu befestigen.



FS™ (Fusion) Waschbecken 34x34x92cm / freistehend / ©2008 CE



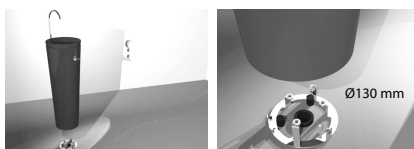
Mr.BIG™ Waschbecken 64x64x106cm / freistehend / ©2010 CE



FUSION™ and MR. BIG™ Die Waschbecken sind so konzipiert, dass der Schmutzwasserabfluss und der Wasserzulauf:

A. An der Wand angeschlossen werden können (bei standardmäßiger Wasserzufuhr aus der Wand) (use AC3b) oder

B. direkt vom Boden aus in der Säule verlegt werden können, so dass Sie alle Freiheiten bei der Raumgestaltung haben.



Der Wasserzulauf und der Abfluss müssen an der Wand oder am Boden in einem Bereich von Ø130 mm positioniert werden. Dasselbe gilt für den Leuchtenanschluss.

Bei der Bodeninstallation BITTE EINEN SIPHON IM BODEN VORSEHEN

WET®
est. 1999

Via Altipiano 11, 21010 Porto Valtravaglia (VA) Lago Maggiore - ITALIA
tel. + 39 0332 547728 mob. + 39 3479603022 | www.wet.co.it - info@wet.co.it
WET srl - P.IVA = CF 03031780129