

TECHNICAL INFORMATION

Finishes & Extras Furniture

All our products are suitable for indoor and outdoor use.

BASIC

Matte finish.

LACQUERED

High gloss lacquered.

TWO-TONE LACQUERED

High gloss lacquered finish in two different colors. To avoid possible damage we do not recommend stacking the product.

EXTRAS / OPTIONS

WHITE LED

White internally lit unit with LED technology. Available only in matte ice white finish.

RGBW LED

Unit with internal lighting with RGBW LED technology and remote control unit for switching colors. Available only in matte ice white finish. Remote control included.

RGBW LED DMX

Unit with internal lighting with RGBW LED technology and remote control unit for switching colors. Also controlled by DMX-1024 (wireless), enabling communication between one or more products simultaneously via the DMX transmitter (not included). There are two options to choose from: Professional XLR DMX and Home WIFI DMX.

Both options are available in various configurations:

1* DMX Wireless Standard Configuration.

2* DMX Wireless Customized Configuration.

WITH BATTERY

RGBW LED BATTERY

Unit with internal lighting with battery-powered RGBW LED technology. Includes charger and remote control for switching colors and charger. Available only in matte ice white finish.

RGBW LED DMX BATTERY

Unit with internal lighting with RGBW LED technology supplied by a battery (includes charger and remote control unit for switching colors). Also controlled by DMX-1024 (wireless), enabling communication between one or more products simultaneously via the DMX transmitter (not included). There are two options to choose from: Professional XLR DMX and Home WIFI DMX.

Both options can have 2 different configurations:

1* DMX Wireless Standard Configuration.

2* DMX Wireless Customized Configuration.

Finishes & Extras Nanos

Mini products made out of polyethylene resin. Item suitable for indoor and outdoor use.

NANO BASIC

Matte finish. The Ice matte finish can be illuminated.

NANO LACQUERED

High gloss lacquered.

EXTRAS / OPTIONS

NANO WHITE LED

Compact ice-colored unit with white LED lighting. For interior use only.

NANO RGBW LED WITH BATTERY (CHRISMY)

Compact ice-colored unit with white LED lighting. For interior use only. Charger and batteries included. (Includes remote control unit for changing color).

Finishes & Extras Pots & Planters

Pots and planters made out of a single walled polyethylene resin. Item suitable for outdoor use.

SIMPLE

Matte finish.

LACQUERED SIMPLE

High gloss lacquered.

BASIC

Matte finish.

The Ice matte finish can be illuminated.

SELF-WATERING SYSTEM

This system provides the plant with water whenever the plant needs it, this mechanism has an indicator that alerts us when the plant needs to be watered.

Available in matte and lacquered finishes only for indoor use.

Not recommended for outdoors. Due to the drainage, the indicator will not work properly.

LACQUERED

High gloss lacquered.

This self-watering system is included in the basic finish collections.

EXTRAS / OPTIONS

WHITE LED

White internally lit unit with LED technology. Available only in matte ice white finish.

RGBW LED

Unit with internal lighting with RGBW LED technology and remote control unit for switching colors. Available only in matte ice white finish. Remote control included.

RGBW LED DMX

Unit with internal lighting with RGBW LED technology and remote control unit for switching colors. Also controlled by DMX-1024 (wireless), enabling communication between one or more products simultaneously via the DMX transmitter (not included). There are two options to choose from: Professional XLR DMX and Home WIFI DMX.

Both options are available in various configurations:

1* DMX Wireless Standard Configuration.

2* DMX Wireless Customized Configuration.

WITH BATTERY

RGBW LED BATTERY

Unit with internal lighting with battery-powered RGBW LED technology. Includes charger and remote control for switching colors and charger. Available only in matte ice white finish.

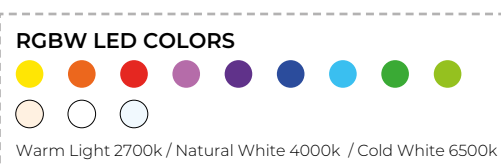
RGBW LED DMX BATTERY

Unit with internal lighting with RGBW LED technology supplied by a battery (includes charger and remote control unit for switching colors). Also controlled by DMX-1024 (wireless), enabling communication between one or more products simultaneously via the DMX transmitter (not included). There are two options to choose from: Professional XLR DMX and Home WIFI DMX. (Remote control included).

Both options can have 2 different configurations:

1* DMX Wireless Standard Configuration.

2* DMX Wireless Customized Configuration.



Bluetooth Sound System

Connect your smartphone or tablet via Bluetooth to the built in speakers.

- Sound systems 200W Dual component.

- Bluetooth Ready v.4.0.



- Input: AUX Jack 3,5 mm.

- USB Charger for portable gadget - Output 5V= 1500mA

Lightning


POWER SUPPLY

LED WHITE



- Simple color LEDs 4500 K
- 720 - 2800 LM Max. (Models subject to availability)
- 12 - 72 W Max. (Models subject o availability)
- Power supply: Mean Well / Class 2 / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A
- IP65 / applicable for wet areas.
- Ta: 40°C
- 4-5 m. white cable Ho5RN-F 2G1 mm2 + Plug (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. white cable SJTW - 2 x AWG18 + Plug (USA) 
- CE / RoHS / UL



NANO LED WHITE



- Simple color LEDs 4500 K
- 40 LM
- 1.4 W Max.
- Wall Power supply: IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A
- IP20 / indoor use only
- Ta: 35°C
- 2 Meters transparent cable with hand switch + EU Plug 
- CE / RoHS

RGBW LED

- Multicolor LEDs RGBW
- Controller RF433 Mhz / 10-15 meters range
- 450 - 1100 LM Max. (Models subject to availability)
- 16 - 72 W Max. (Models subject to availability)
- Power supply: Mean Well / Class 2 / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A
- IP65 / applicable for wet areas.
- Ta: 40°C
- 4-5 m. white cable Ho5RN-F 2G1 mm2 + Plug (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. white cable SJTW - 2 x AWG18 + Plug (USA) 
- CE / RoHS / UL



RGBW LED DMX

- Multicolor LEDs RGBW
- Controller RF433 Mhz / 10-15 meters range
- DMX 1024 decoder / 2.4Ghz wireless signal/ compatible with IOS or Android & Professional Installations.
- DMX 1024 decoder / 2.4 Ghz wireless signal.
 - Home WiFi DMX wireless controller, compatible with IOS and Android (not included)
 - Professional DMX wireless controller, connector XLR (not included)
- 450 - 1100 LM Max. (Models subject to availability)
- 12 - 72 W Max. (Models subject to availability)
- Power supply: Mean Well / Class 2 / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A
- IP65 / applicable for wet areas.
- Ta: 40°C
- 4-5 m. white cable Ho5RN-F 2G1 mm2 + Plug (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. white cable SJTW - 2 x AWG18 + Plug (USA) 
- CE / RoHS / UL



BATTERY

BATTERY RGBW LED

- Multicolor LEDs RGBW
- Controller RF433 Mhz / 10-15 meters range
- 450 - 1100 LM Max. (depending on the model)
- 12 - 72 W Max. (depending on the model)
- Li-ion Battery 5.2 19 Ah (depending on the model) 12V / 6-8 h autonomy / Load 5h - 500 cycles
- Charger: 1,5A - 4A (depending on the model) IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A / CE / RoHS / IP65 (Suitable for wet areas)
- Ta: 40°C

BATTERY RGBW LED DMX

- Multicolor LEDs RGBW
- Controller RF433 Mhz / 10-15 meters range
- DMX 1024 decoder / 2.4 Ghz wireless signal.
 - Home WiFi DMX wireless controller, compatible with IOS and Android (not included)
 - Professional DMX wireless controller, connector XLR (not included)
- Li-ion Battery 5.2 - 19 Ah (depending on the model) 12V / 6-8 h autonomy / Load 5h - 500 cycles
- Charger: 1,5A - 4A (depending on the model) IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- 1100 LM Max. (Models subject to availability)
- 12 - 72 W Max. (Models subject to availability)
- IEE: Class A / CE / RoHS / IP65 (Suitable for wet areas)
- Ta: 40°C

BATTERY NANO LED RGBW

- Multicolor LEDs
- Controller RF433 Mhz / 10-15 meters range
- 40 - 100 LM Max.
- 1.5 W Max.
- Li-ion Battery 2 Ah / 5V / 6-8 h autonomy / Load 5h / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Class A / CE / RoHS / IP65 (Suitable for wet areas)
- Ta: 40°C

LED WHITE TABLE LAMPS

- Single LED Warm White 2700k°
- ON/OFF & Dimmer tactile
- 0.8W (Battery) - 3.3 W Max. (Power supply).
- Li-ion Battery 3000 mA 4.2V / 12 h autonomy / Load 4h - 500 cycles
- USB Charger 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Class A++ / IP54 / CE

RGBW LED TABLE LAMPS

- 5 LEDs Colors. (Blue / Fucsia / Amber / Turquoise / Warm White 2700k°)
- ON/OFF & Dimmer tactile
- 0.8W (Battery) - 3.3 W Max. (Power supply).
- Li-ion Battery 3000 mA 4.2V / 12 h autonomy / Load 4h - 500 cycles
- USB Charger 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Class A+ / IP54 / CE

RGBW LED DMX TABLE LAMPS

- 5 LEDs Colors. (Blue / Fucsia / Amber / Turquoise / Warm White 2700k°)
- ON/OFF & Dimmer tactile
- DMX 1024 decoder / 2.4 Ghz wireless signal.
- Home WiFi DMX wireless controller, compatible with IOS and Android (not included)
- Professional DMX wireless controller, connector XLR (not included)
- 0.8W (Battery) - 3.3 W Max. (Power supply).
- Li-ion Battery 3000 mA 4.2V / 12 h autonomy / Load 4h - 500 cycles
- USB Charger 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Class A+ / IP54 / CE



Material Features

POLYPROPYLENE

- Material: Polypropylene resin with glass fiber , UV stabilizer.
- Process: injection moulding.
- Shock resistant.
- Light weight.
- 100% recyclable.

POLYETHYLENE

- Material: Resin. Linear low-density polyethylene. UL94 HB.
- Process: Rotational Moulding.
- Resistant to UVI. Fattore UV8, equivalent to 8.000 hours of Florida sunlight.
- Resistant to extreme temperatures (-60°C to + 80°C) / (-76°F to 176°F)
- Shock Resistant.
- Light weight
- The planters are easily drilled to make draining holes.
- Recyclable 100%.

POLYCARBONATE

- Material: Polycarbonate resin. Low viscosity, high strength.
- Process: Injection Moulding.
- Shock Resistant.
- Light weight
- Recyclable 100%.

ALUMINIUM (TABLE BASE)

- Material: AISI12 (EN AC-44100).
- Process: Cast aluminum.
- Shock Resistant.
- Recyclable 100%.
- Powder coated cast aluminum.

ALUMINUM (PROFILE)

- Material: 6060 (AlMgSi,3,3206,A96060).
- Process: Aluminum extrusion.
- Shock Resistant.
- Recyclable 100%.
- Lacquered.

TEAK WOOD

- Premium Indonesian teak is durable and exceptionally resistant to the elements
- Natural Teak weathers to a soft, silver-grey patina over time due to the effects of sun and moisture
- **Please check the web for maintenance and care of teak**

WEATHERED TEAK WOOD

- Premium Indonesian teak is durable and exceptionally resistant to the elements
- Weathered Teak's hand-applied, wire-brush finish offers an already weathered look
- **Please check the web for maintenance and care of teak**

PADDED FOAM

Polyurethane foam is suitable for outdoor use and in areas with high humidity. Perfectly waterproof, high drying capacity, comfortable and easily cleaned.

| Properties | Unit | Value | Specifications |
|-----------------------|---|----------------|----------------|
| Composition | - | 100% Polyester | - |
| Maximum temperature | °C | 110.0 | ±1.0 |
| Manufacturing process | Dry carded and thermal drying | | |
| Recyclability | 100%, without additives or binding agents | | |

Other characteristics:

- It does not absorb or retain moisture.
- It is not affected by mould, insects or rodents.
- It does not cause irritation to the skin or the mucous membranes.

POLYURETHANE FOAM (UPHOLSTERED FURNITURE)

Furniture made produced with Polyurethane foam injected. The foam has high resilience and durability. The flexible Polyurethane foam is covered with an elastic cellular net that keeps the original product's shape after its use. Prevents fungal and bacterial growth.

Mechanical properties.

- Tensile strength resistance: between 3 & 10 (Kp/cm2)
- Compression resistance: between 1,5 & 9 (Kp/cm2)
- Shear strength resistance: between 1 & 5 (Kp/cm2)
- Modulus of elasticity: between 40 & 200 (Kp/cm2)

Table Tops Features

DEKTON®

Ceramic surface with high resistance, suitable for indoor and outdoor use.

| | | | | Kelya | Entzo | Danae |
|---|---------------------|----------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Flexural tensile strength or modulus of rupture | UNE EN ISO 10545-4 | Average flexural resistance | N/mm ² | 46 | 45 | 55 |
| | | Average break load | N | 2548 | 2313 | 2356 |
| | | Average break strength | N | 14966 | 13559 | 13818 |
| Water absorption, apparent porosity, density | UNE EN ISO 10545-3 | Water absorption by boiling | % | 0 | 0,1 | 0,1 |
| | | Water absorption by vacuum | % | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| | | Open porosity | % | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| | | Apparent relative density | g/cm ³ | 2,51 | 2,61 | 2,53 |
| | | Apparent density | g/cm ³ | 2,50 | 2,61 | 2,52 |
| Resistance to deep abrasion | UNE EN ISO 10545-6 | Wear volume | mm ³ | 125 | 106 | 115 |
| Impact resistance | UNE EN ISO 10545-5 | Coefficient of restitution (COR) | - | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| Determination of linear thermal expansion | UNE EN ISO 10545-8 | Expansion 30-100°C | °C-1 | 6,5 · 10-6 | 5,1 · 10-6 | 6,3 · 10-6 |
| Thermal shock resistance | UNE EN ISO 10545-9 | Damage | - | ULA (no damage) | ULA (no damage) | ULA (no damage) |
| Moisture expansion | UNE EN ISO 10545-10 | Expansion max | mm/m | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| | | Expansion mid | mm/m | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Frost resistance | UNE EN ISO 10545-12 | Damage | - | ULA (no damage) | ULA (no damage) | ULA (no damage) |
| | | | | | | |

HPL / SOLID CORE

HPL Tabletops for Mari-sol, Faz and Delta table bases thickness is 10mm ± 0,55.

| | | | | |
|--|------------|-------------------|-------------|-----------|
| Thickness | ISO 4586 ½ | mm | 13 ± 0,55 | |
| Density | ISO 1183 | Kg/m ³ | 1400 - 1500 | |
| Absorción de agua | ISO 4586 ½ | % | Weight | 2,0 max. |
| | | | Thickness | 2,0 max. |
| Estabilidad dimensional a altas temperaturas | ISO 4586 ½ | % | Long. | 0,25 max. |
| | | | Trans. | 0,55 max. |
| Hardness | ASTM D 785 | HR E | 97 ca | |
| Resistencia a la flexión | ISO 178 | MPa | Long. | 145 min |
| | | | Trans | 135 min |

GLASS

Security tempered glass. Thickness: 10 mm.

| Technical Features | Units | Value |
|---|-----------------------|------------|
| Resistant to soft body impact | | 2(B)2 |
| Resistance against sudden temperature changes | K | 40 |
| Resistant to wind, snow and large weight | mm | 10 |
| Sound insulation | dB | 34 (-1,-3) |
| Thermal Properties | | |
| Thermal Transmittance (value U) | W/(m ² ,K) | 5,6 |
| Light Transmission tV | | 0,53 |
| Light Reflection pV | | 0,06/0,06 |
| Solar Transmission tE | | 0,52 |
| Solar Reflection pE | | 0,06/0,06 |

Fabrics Features

| FABRIC | WEIGHT PESO | FLAME RESISTANCE | RESISTANCE | COLOR FASTNESS | COMPOSITION | MAINTENANCE | SYMBOLS |
|---|-----------------------|---|-----------------|---|---|---|---------|
| Nautical. Soft acrylic outdoor fabric with leather-like texture. | 657 gr/m ² | EN 1021 1-2 DIN 4102 B2 BS 5852 DIN 53438/T2 CAL TB 117 | >100.000 cycles | XENOTEST DIN 54004/ NTC 1479 ASTM D-4329/ CFFA-2 c2 | Vinyl Coating, 100% Polyester Backing | Clean using a cotton cloth with neutral soap 1/9 water solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Silvertex. Soft-shiny acrylic outdoor fabric. | 685 gr/m ² | EN 1021 1-2 DIN 4102 B2 NF P 92-503 / M2 UNE 23.727-90 IR/ M2 IMO MSC.307 CAL TB 117 | >300.000 cycles | >7 - DIN 54004 NTC 1479 (UV outdoor) 4 - ISO 105B04 | Vinyl Coating, 100% Polyester Backing | Clean using a cotton cloth with neutral soap 1/9 water solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Savane. An irregular weave reveals its textural beauty. Suited naturally to all outdoor furnitures. | 400 gr/m ² | CAL TB 117 NFPA 260 UFAC - Class I | 50.000 cycles | (UV indoor) 8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4-5 - ISO 105B04 | 100% Acrylic | Clean using a cotton cloth with 1/5 household bleach solution. Remove all bleach residues with water. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Dralon. Basic acrylic outdoor fiber for contract products' cushions. | 185 gr/m ² | BS5852 0/1 UNE 1021 1 BS7176 Low hazard | 25.000 cycles | (UV indoor) 6-7/8 - ISO 105B02 (water) 5 - ISO 105E03/02/01 | 100% Acrylic | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Crevin. Upholstery fabric with a medium size and elegant weave. 40% made with recycled PET. | 520 gr/m ² | EN 1021 1 BS5852 0/1 CAL TB 117 NFPA 260 | 60.000 cycles | (water) 4-5 - ISO 105E03/02/01 (UV outdoor) >6 - ISO 105B04 | 40% Recycled PET 60% PP | Clean using a cotton cloth with 1/5 household bleach solution. Remove all bleach residues with water. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Heritage. Made using 50% of recycled plastics. | 335 gr/m ² | BS5852 0/1 UNE 1021 1 BS7176 Low hazard | 25.000 cycles | (UV indoor) 7-8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 5/5 - ISO 105B04 | 50% Recycled acrylic, 47% Sunbrella acrylic, 3% PE | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Velum. Lightweight and semi-transparent fabrics for curtains. | 165 gr/m ² | - | - | (UV indoor) 8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4-5 - ISO 105B04 | 100% Acrylic | Clean using a cotton cloth with 1/5 household bleach solution. Remove all bleach residues with water. Rub dry and let dry. | |
| Batyline. breathable acrylic mesh used on sun loungers and sunroofs. | 500 gr/m ² | EN 1021 1-2 EN 13501 - 1 DIN 4102 B1 NFP 92-507 CAL TB 117 IMO MSC 307 | >120.000 cycles | 4/5 ASTM G154 | Polyester fibre protected with PVC coating. | Wash the mesh with a mild liquid detergent and fresh water, using a soft bristle brush. Batyline mesh has anti-fungal treatment where the moist will have no effect on it. | |
| Cico. Cozy fabric with an elegant look and soft touch. | 423 gr/m ² | BS5852 0/1 | 25.000 cycles | (UV indoor) 7/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4/5 - ISO 105B04 | 100% Polypropylene | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Siesta. Cozy fabric with an elegant look and soft touch. | 500 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | 60.000 cycles | - | 100% Polypropylene | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Acapulco. Cozy fabric with an elegant look and soft touch. | 500 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | >30.000 cycles | - | 100% Polypropylene | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Ikon 36. Cozy fabric with an elegant look and soft touch. | 650 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | 30.000 cycles | - | 100% Polypropylene | Clean using a cotton cloth with neutral soap solution. Rub dry with a clean cloth and let dry. | |
| Krollet. Elegant fabric with a pleasant touch and great comfort. | 985 gr/ml | - | 40.000 cycles | - | 94% PP + 6 % PC S.D. | | |
| Varm. Cozy fabric with a pleasant touch and great comfort. | 850 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 60.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% Polypropylene | | |
| Hygge. Cozy fabric with a pleasant touch and great comfort. | 910 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 60.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% Polypropylene | The whashing podwer should not contain oxidizing agents o brightening agents. In case of dropped liquid or water on the frbic remove all spills immediately but not the rub. Gently blot liquid spills with a clean dry cloth | |
| Glad. Premium fabric with a wide range of colours | 975 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 30.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% Polypropylene | | |

DMX Wireless

DMX 512 (Digital Multiplex) is a mechanism used for the electronic control of entertainment lighting, enabling communication between the control-table, our own lights and light sources. You can create customized and special environments. This allowed to control every Vondom product independently or in groups.

There are 2 different DMX Wireless, depending on our customer needs:

DMX WIRELESS PROFESSIONAL XLR PACK

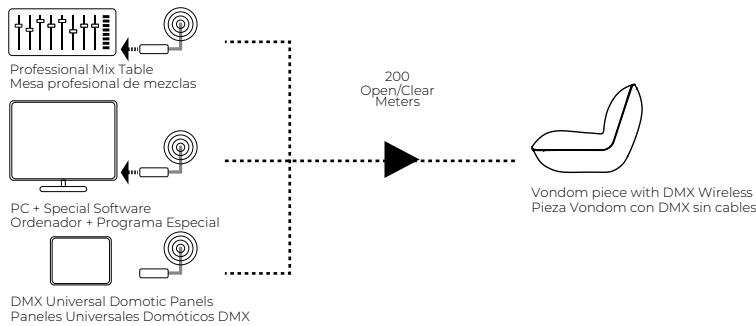
Vondom DMX Wireless Professional XLR you can control all LED RGBW VONDOM pieces from your Mix Tables, PC+software, Domotic panels, etc.

1* DMX Wireless Standard Configuration

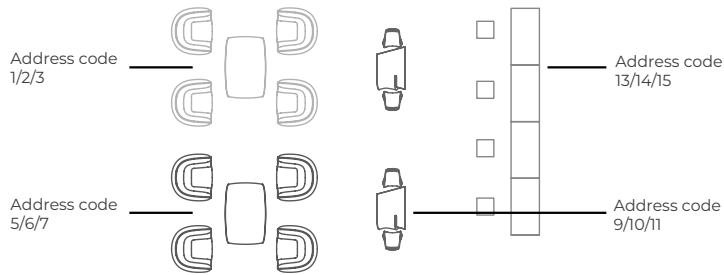
Preset three separate Family products: POTS, LAMPS & FURNITURE.

2* DMX Wireless Customized Configuration

You can send us your customized special environment that you want to control independently and we will set it up.



2* Example of DMX Wireless Professional Customized Configuration



DMX IS FUN!

DMX WIRELESS HOME WIFI PACK

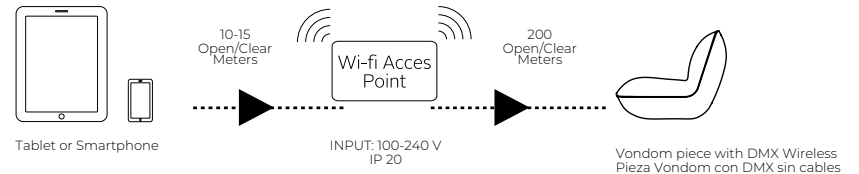
Vondom DMX Wireless Home Wi-Fi Pack is a Wi-Fi access point to control all LED RGBW VONDOM items with your IOS or Android devices.

1* DMX Wireless Standard Configuration

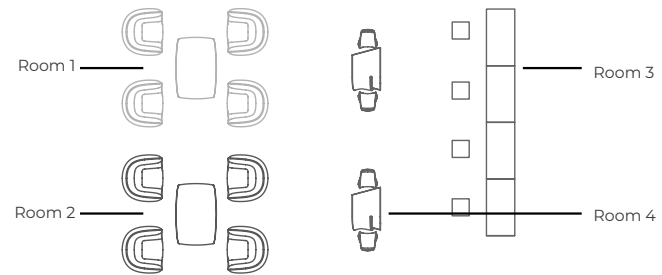
Preset three separate Family products: PLANTERS, LAMPS & FURNITURE.

2* DMX Wireless Customized Configuration

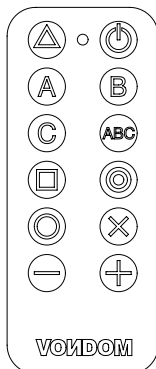
You can send us your customized requirements in order to control individually each item/group and we will set it up. (Max. 8 rooms).



2* Example of DMX Wireless Home Customized Configuration



Remote Control Instructions



- Repeat last order (Re-send order)
- ON / OFF
- A/B/C Groups (A = Furniture and furnishings / B = Planters & Pots / C = Lamps) can be customized, 3 maximum items.
- ABC Controls all groups simultaneously
- Automatic color change
- Memory Button (for programming custom colors) (consult "advanced functions")
- Programmed colors
- Warm White 2700K / Natural White 4000k / Cool White 6500k
- More / less (speed or intensity)

- Remote Control Battery: CR2032
- RF Controller: 433 Mhz / 10-15 meters (30-45 feet) range
- IP20 / indoor use only.

MAINTENANCE & SAFETY GENERAL

Our productions are manufactured according to ISO 9001:2008 quality and ISO 14001:2004 environmental quality, by using high quality materials we guarantee long life of our products.

In order to provide a durable and safe use to the product, please follow the following recommendations:

- Continuous exposure to the sun (especially with the dark colors) can cause burning injuries by direct contact with your skin. To avoid this, please check the temperature of the furniture in case of long-term exposure to the sun.

- Place the item on a flat surface to avoid uncontrolLED movements.

- Keep the item far from excessive heat sources.

- The product is not a toy. To avoid accidents, do not to allow children to play with it.

- Keep furniture away dust to keep it clean, if cleaning is be required we recommended the use of pressure washers, such as KARCHER'S and/or domestic degreasing cleaner periodically. Never use abrasive or corrosive products.

- To preserve the product, we recommend the usage of VONDOM cover for every item.

- In the case of lacquered products, we recommended car wax every 2 or 3 months, as it will avoid the appearance of possible scratches.

- Outdoor cushions are available only some models. We recommended you clean them periodically with a cloth and basic soap and water.

- Clean the stainless steel parts with appropriate products.

- When changing bulbs, please make sure the cord is not connected to the main power.

- If cords suffer any damage, they must be changed exclusively by the manufacturer or by a professional.

- If the RGBW LED stops working, please do not handle it. Contact the manufacturer or your distributor immediately.



CLEANING GENERAL

Vondom Outdoor Furniture cleans easily and stays impeccable.

Steps for clean outdoor furniture:

1. Spray the degreaser over the dirty surface.

2. Rub it with a damp cloth.

3. Rinse with abundant water with pressure washer.

Cautions! Don't use pressure washer for cushions and lacquered finish items.

4. Dry it outside and enjoy our products.

We hope you enjoy our products. If you need any further information, please contact our CUSTOMER SERVICE department by calling **+34 96 239 84 86** or sending us an e-mail to info@vondom.com.

KEY ICONS



Please avoid direct exposure to sun and rain.

Acabados y Extras Mobiliario

SIMPLE

Acabado mate.

LACADO

Acabado lacado brillo.

BICOLOR LACADO

Acabado lacado brillo en dos colores diferentes. Para evitar posibles daños no se recomienda apilar el producto.

EXTRAS / OPCIONES

LED BLANCO

Mobiliario con iluminación de color blanco mediante tecnología LED. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED

Mobiliario con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED DMX

Mobiliario con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Controlado también por DMX-1024 (wireless), permitiendo la comunicación entre uno o multiples productos simultaneamente mediante el transmisor DMX (no incluido). Hay dos opciones para seleccionar. Professional XLR DMX y Home WIFI DMX.

1* DMX Wireless configuración estándar.

2* DMX Wireless configuración personalizable según el cliente.

CON BATERÍA

RGBW LED BATTERY

Mobiliario con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW, alimentado por una batería. Se incluye mando a distancia para cambiar de color y cargador. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED DMX BATTERY

Mobiliario con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW, alimentado por una batería (incluye cargador y mando a distancia para cambio de color). Controlado por DMX-1024 (wireless), permitiendo la comunicación entre uno o multiples productos simultaneamente mediante el transmisor DMX (no incluido). Hay dos opciones para seleccionar: Professional XLR DMX y Home WIFI DMX.

Ambas opciones disponen de varias configuraciones:

1* DMX Wireless configuración estándar.

2* DMX Wireless configuración personalizable según el cliente.

Acabados y Extras Maceteros y Jardineras

SIMPLE

Acabado mate.

SIMPLE LACADA

Acabado lacado brillo.

BASIC

Macetero acabado mate.

AUTORRIEGO

Macetero acabado mate con sistema de autorriego.

LACADO

Macetero acabado lacado brillo con sistema de autorriego.

EXTRAS / OPCIONES

LED BLANCO

Maceta con sistema de autorriego con iluminación interior de color blanco mediante tecnología LED. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED

Maceta con sistema de autorriego, que incluye iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED DMX

Maceta con sistema de autorriego, que incluye iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Controlado por DMX-1024 (wireless), permitiendo la comunicación entre uno o multiples productos simultaneamente mediante el transmisor DMX (no incluido). Hay dos opciones para seleccionar. Professional XLR DMX y Home WIFI DMX. Ambas opciones disponen de varias configuraciones:

1* DMX Wireless configuración estándar.

2* DMX Wireless configuración personalizable según el cliente.

CON BATERÍA

RGBW LED BATTERY

Maceta con sistema autorriego, que incluye iluminación interior mediante tecnología LED RGBW, alimentado por una batería. Se incluye mando a distancia para cambiar de color y cargador. Solo disponible en acabado hielo mate.

RGBW LED DMX BATTERY

Maceta con sistema autorriego, que incluye iluminación interior mediante tecnología LED RGBW, alimentado por una batería (incluye cargador y mando a distancia para cambio de color). Controlado por DMX-1024 (wireless), permitiendo la comunicación entre uno o multiples productos simultaneamente mediante el transmisor DMX (no incluido). Hay dos opciones para seleccionar: Professional XLR DMX y Home WIFI DMX.

Ambas opciones disponen de varias configuraciones:

1* DMX Wireless configuración estándar.

2* DMX Wireless configuración personalizable según el cliente.

Acabados y Extras Nanos

Producto de dimensiones reducidas fabricado en resina de polietileno, con doble pared. Producto apto para exterior e interior.

NANO BASIC

Acabado mate.

NANO LACADO

Acabado lacado brillo.

EXTRAS / OPCIONES

NANO LED BLANCO

Producto de dimensiones reducidas color hielo con iluminación LED de color blanco. Sólo para interiores.

NANO LED RGBW CON BATERIA (CHRISMY)

Producto de dimensiones reducidas color hielo con iluminación mediante tecnología Led RGBW. Solo para interiores. Cargador y batería incluidos. (Incluye mando para cambiar de color).

COLORES RGBW LED



Blanco cálido 2700k / Blanco Natural 4000k / Blanco Frío 6500k



Bluetooth Sound System

Conecta tu smartphone o tablet a los altavoces integrados en el mobiliario Vondom por Bluetooth.


- Sound systems 200W Dual component.
- Bluetooth Ready v. 4.0.
- Entrada: AUX Jack 3,5 mm.
- USB de carga para cualquier dispositivo portátil
- Salida 5V= 1500mA

Iluminación Información técnica



FUENTE DE ALIMENTACIÓN
LED BLANCO

- Color simple LEDs 4500 K
- 720 - 2800 LM Máx. (según modelos)
- 12 - 72 W Máx. (según modelos)
- Fuente de alimentación: Mean Well / Class 2 / IN: 100 - 240V AC / 50 - 60Hz
- IEE: Class A
- IP65 / aplicable para zonas húmedas
- Ta: 40°C
- 4-5 m. de cable Blanco Ho5RN-F 2G1 mm2 + Clavija (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. de cable Blanco SJTW - 2 x AWG18 + Clavija (USA) 
- CE / RoHS / UL




NANO LED BLANCO

- Color simple LEDs 4500 K
- 40 LM
- 1.4 W Máx.
- Fuente de alimentación de pared: IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Clase A
- IP20 / Aplicable para interiores
- 2 m. de cable Transparente con interruptor de mano + Clavija EU 
- Ta: 35°C
- CE / RoHS

LED RGBW

- Multicolor LEDs RGBW
- Controlador RF433 Mhz / 10-15 metros de alcance
- 450 - 1100 LM Máx. (según modelos)
- 12 - 72 W Máx. (según modelos)
- Fuente de alimentación: Mean Well / Class 2 / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Clase A
- IP65 / Aplicable para zonas húmedas
- Ta: 40°C
- 4-5 m. de cable Blanco Ho5RN-F 2G1 mm2 + Clavija (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. de cable Blanco SJTW - 2 x AWG18 + Clavija (USA) 
- CE / RoHS / UL


LED RGBW DMX

- Multicolor LEDs RGBW
- Controlador RF433 Mhz / 10-15 metros de alcance
- Decodificador DMX 1024 / Señal sin cables 2.4 Ghz
 - Controlador Home WiFi DMX Sin Cables, compatible con IOS y Android (no incluido)
 - Controlador Profesional DMX Sin Cables, conector XLR (no incluido)
- 450 - 1100 LM Máx. (según modelos)
- 12 - 72 W Máx. (según modelos)
- Fuente de alimentación: Mean Well / Class 2 / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- IEE: Clase A
- IP65 / Aplicable para zonas húmedas
- Ta: 40°C
- 4-5 m. de cable Blanco Ho5RN-F 2G1 mm2 + Clavija (EU - AUS - UK) 
- 4-5 m. de cable Blanco SJTW - 2 x AWG18 + Clavija (USA) 
- CE / RoHS / UL


CON BATERÍA
LED RGBW BATERIA

- Multicolor LEDs RGBW
- Controlador RF433 Mhz / 10-15 metros de alcance
- 450 - 1100 LM Máx. (según modelos)
- 12 - 72 W Máx (según modelos)
- Batería Li-ion 5.2 - 19 Ah (según modelos) 12V / 6-8 h autonomía / Carga 5h - 500 ciclos /
- Cargador 1,5A - 4A (según modelos) IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- CE / RoHS / IP65 (Aplicable para zonas húmedas)
- Ta: 40°C

LED RGBW DMX + BATERIA

- Multicolor LEDs RGBW
- Controlador RF433 Mhz / 10-15 metros de alcance
- Decodificador DMX 1024 / Señal sin cables 2.4 Ghz
 - Controlador Home WiFi DMX Sin Cables, compatible con IOS y Android (no incluido)
 - Controlador Profesional DMX Sin Cables, conector XLR (no incluido)
- 450 - 1100 LM Máx. (según modelos)
- 12 - 72 W Máx (según modelos)
- Batería Li-ion 5.2 - 19 Ah (según modelos) 12V / 6-8 h autonomía / Carga 5h - 500 ciclos /
- Cargador 1,5A - 4A (según modelos) IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- CE / RoHS / IP65 (Aplicable para zonas húmedas)
- Ta: 40°C

NANO LED RGBW BATERIA

- Multicolor LEDs RGBW
- Controlador RF433 Mhz / 10-15 metros de alcance
- 40 - 100 LM Máx - 1.5 W Máx
- Batería Li-ion 2 Ah / 5V / 6-8 h autonomía / Carga 5h /
- Cargador 0,5A IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- CE / RoHS / IP65 (Aplicable para zonas húmedas)
- Ta: 40°C

LED BLANCO LÁMPARAS DE MESA

- LED Blanco cálido 2700K°
- ON/OFF y Control de intensidad táctil
- 0.8W (Con batería) - 3.3 W Max. (Conectado a la corriente).
- Batería Li-ion 3000 mA 4.2V / 12 h autonomía / Carga 4h - 500 ciclos
- Cargador USB 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Clase A++ / IP54 / CE

RGBW LED LÁMPARAS DE MESA

- 5 LEDs Colors. (Azul / Fucsia / Ámbar / Turquesa / Blanco cálido 2700K°)
- ON/OFF y Control de intensidad táctil
- 0.8W (Con batería) - 3.3 W Max. (Conectado a la corriente).
- Batería Li-ion 3000 mA 4.2V / 12 h autonomía / Carga 4h - 500 ciclos
- Cargador USB 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Clase A+ / IP54 / CE

RGBW LED DMX LÁMPARAS DE MESA

- 5 LEDs Colors. (Azul / Fucsia / Ámbar / Turquesa / Blanco cálido 2700K°)
- ON/OFF y Control de intensidad táctil
- Decodificador DMX 1024 / Señal sin cables 2.4 Ghz
 - Controlador Home WiFi DMX Sin Cables, compatible con IOS y Android (no incluido)
 - Controlador Profesional DMX Sin Cables, conector XLR (no incluido)
- 0.8W (Con batería) - 3.3 W Max. (Conectado a la corriente).
- Batería Li-ion 3000 mA 4.2V / 12 h autonomía / Carga 4h - 500 ciclos
- Cargador USB 5v DC 1A / IN: 100-240V AC / 50-60Hz
- Ta: 40°C
- IEE: Clase A+ / IP54 / CE



Materiales Características

POLIPROPILENO

- Material: Resina de polipropileno con fibra de vidrio, Estabilizador UV.
- Proceso: moldeo por inyección.
- Resistente a los golpes.
- Ligero.
- 100% reciclable.

POLIETILENO

- Material: Resina de Polietileno lineal de baja densidad. UL94 HB.
- Proceso: Moldeo rotacional.
- Resistente a UVI. Factor UVB, equivalente a 8.000 horas de sol de Florida.
- Resistente a temperaturas extremas (-60°C a +80°C) / (-76°F to 176°F)
- Resistente a impactos.
- Ligera.
- Reciclable 100%.

POLICARBONATO

- Material: Resina de policarbonato. Alta resistencia a la rotura.
- Proceso: moldeo por inyección.
- Resistente a los golpes.
- Ligero.
- 100% reciclable.

ALUMINIO (PIES DE MESA)

- Material: AISI12 (EN ACE-44100)
- Proceso: Fundición de aluminio.
- Resistente a los golpes.
- 100% reciclable.
- Pintado al horno con pintura epoxy.

ALUMINIO (PERFILERÍA)

- Material: 6060 (AlMgSi,3,3206,A96060).
- Proceso: Extrusión de aluminio.
- Resistente a los golpes.
- 100% reciclable.
- Pintado al horno con pintura epoxy.

MADERA DE TECA

- La teca indonesia premium es duradera y excepcionalmente resistente a los elementos
- La teca natural se desgasta hasta adquirir una pátina gris plateada suave con el tiempo debido a los efectos del sol y la humedad
- **Por favor consulte en la web el mantenimiento y cuidados de la teca**

MADERA DE TECA ENVEJECIDA

- La teca indonesia premium es duradera y excepcionalmente resistente a los elementos
- El acabado con cepillo de alambre aplicado a mano de la teca envejecida ofrece un aspecto ya desgastado.

- **Por favor, consulte en la web el mantenimiento y cuidados de la teca**

RELLENO DE LOS COJINES PARA SILLAS

Espuma de poliuretano ideal para usos exteriores y en zonas con mucha humedad.

| Características Técnicas | Unidad | Valor | Tolerancia |
|--------------------------|---|-------------------|------------|
| Composición | - | 100% Poliéster | - |
| Tipo de fibra | - | Solida, semi-dull | - |
| Tª máxima de utilización | °C | 110.0 | ± 1.0 |
| Proceso de Fabricación | Cardado por vía seca y consolidado térmico. | | |
| Reciclabilidad | 100%, en cuanto a que no contiene aditivos ni ligantes. | | |

Otras Propiedades:

- No absorbe ni retiene humedad, no es putrescible.
- No constituye alimento para insectos ni roedores.
- No desprende partículas durante su manipulación. Es un producto inocuo, no irrita mucosas ni la piel.

ESPUMA DE POLIURETANO (PRODUCTOS TAPIZADOS)

Mobiliario fabricado en poliuretano flexible inyectado en frío. Este material posee una alta resiliencia y durabilidad. La espuma flexible de poliuretano posee una estructura celular abierta, es un material muy elástico, que cuando se retira la carga a la que haya sido sometida, recupera instantáneamente su forma original. Dificulta el crecimiento de hongos y bacterias.

- Resistencia a la tracción entre 3 y 10 (Kp/cm2)
- Resistencia a la compresión entre 1,5 y 9 (Kp/cm2)
- Resistencia al cizallamiento entre 1 y 5 (Kp/cm2)
- Módulo de elasticidad entre 40 y 200 (Kp/cm2)

Sobres de mesa Características

DEKTON®

Superficies cerámicas de alta resistencia, apto para uso interior y exterior.

| | | | | Kelya | Entzo | Danae |
|--|---------------------|-----------------------------------|------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Resistencia a la flexión y carga de rotura. | UNE EN ISO 10545-4 | Resistencia flexión media | N/mm2 | 46 | 45 | 55 |
| | | Carga de rotura media | N | 2548 | 2313 | 2356 |
| | | Fuerza de rotura media | N | 14966 | 13559 | 13818 |
| Absorción de agua, porosidad abierta y densidades. | UNE EN ISO 10545-3 | Absorción de agua por ebullición | % | 0 | 0,1 | 0,1 |
| | | Absorción de agua por vacío | % | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| | | Porosidad abierta | % | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| | | Densidad relativa aparente | g/cm3 | 2,51 | 2,61 | 2,53 |
| | | Densidad aparente | g/cm3 | 2,50 | 2,61 | 2,52 |
| Abrasión profunda. | UNE EN ISO 10545-6 | Volumen abrasionado | mm3 | 125 | 106 | 115 |
| Resistencia al impacto. | UNE EN ISO 10545-5 | Coefficiente de restitución medio | - | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| Dilatación térmica lineal. | UNE EN ISO 10545-8 | Dilatación entre 30-100°C | °C ⁻¹ | 6,5 · 10 ⁻⁶ | 5,1 · 10 ⁻⁶ | 6,3 · 10 ⁻⁶ |
| Resistencia a choque térmico. | UNE EN ISO 10545-9 | Daño | - | Pasa sin daño | Pasa sin daño | Pasa sin daño |
| Dilatación por humedad. | UNE EN ISO 10545-10 | Expansión máxima | mm/m | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| | | Expansión media | mm/m | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Resistencia a la helada. | UNE EN ISO 10545-12 | Daño | - | Pasa sin daño | Pasa sin daño | Pasa sin daño |

HPL / SOLID CORE

Tableros prensado a alta presión y alta temperatura.

| | | | | |
|--|------------|-------|-------------|-----------|
| Grosor | ISO 4586 ½ | mm | 13 ± 0,55 | |
| Densidad | ISO 1183 | Kg/m3 | 1400 - 1500 | |
| Absorción de agua | ISO 4586 ½ | % | Peso | 2,0 max. |
| | | | Espesor | 2,0 max. |
| Estabilidad dimensional a altas temperaturas | ISO 4586 ½ | % | Long. | 0,25 max. |
| | | | Trans. | 0,55 max. |
| Dureza | ASTM D 785 | HR E | 97 ca | |
| Resistencia a la flexión | ISO 178 | MPa | Long. | 145 min |
| | | | MPa | Trans |

VIDRIO

Cristal templado de seguridad. Grosos: 10 mm.

| | | |
|---|----------|------------|
| Resistencia al impacto de cuerpo blando | | 2(B)2 |
| Resistencia contra cambios repentinos de temperatura y diferenciales de temperatura | K | 40 |
| Resistencia al viento, nieve, carga permanente e impuesta | mm | 10 |
| Atenuación acústica al ruido aéreo directo | dB | 34 (-1,-3) |
| Transmisión térmica (valor U) | W/(m2,K) | 5.6 |
| Transmisión luminosa tV | | 0.53 |
| Reflexión luminosa pV | | 0.06/0.06 |
| Transmisión energía solar tE | | 0.52 |
| Reflexión energía solar pE | | 0.06/0.06 |

Fabrics Features

| FABRIC TEJIDO | WEIGHT PESO | FLAME RESISTANCE RESIST. IGNIFUGA | RESISTANCE ABRASION | COLOR FASTNESS SOLIDEZ DEL COLOR | COMPOSITION COMPOSICIÓN | MAINTENANCE MANTENIMIENTO | SYMBOLS SÍMBOLOS |
|---|-----------------------|---|------------------------|---|--|---|---------------------|
| Nautical. Suave tela acrílica para exteriores con textura similar al cuero.. | 657 gr/m ² | EN 1021 1-2 DIN 4102 B2 BS 5852 DIN 53438/T2 CAL TB 117 | >100.000 ciclos | XENOTEST DIN 54004/NTC 1479 ASTM D-4329/ CFFA-2 c2 | revestimiento de vinilo, 100% Poliester Backing | Limpiar usando un trapo de algodón con jabon neutro diluido en 1/9 partes de agua. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Silvertex. Tela de exterior acrílica suave y brillante. | 685 gr/m ² | EN 1021 1-2 DIN 4102 B2 NF P 92-503 / M2 UNE 23.727-90 IR/ M2 IMO MSC.307 CAL TB 117 | >300.000 ciclos | >7 - DIN 54004 NTC 1479 (UV outdoor) 4 - ISO 105B04 | revestimiento de vinilo, 100% Poliester Backing | Limpiar con un paño de algodón con solución de jabón neutro 1/9 de agua. Secar con un paño limpio y dejar secar | |
| Savane. Un tejido irregular revela su belleza textural. Se adapta naturalmente a todos los muebles de exterior. | 400 gr/m ² | CAL TB 117 NFPA 260 UFAC - Class I | 50.000 ciclos | (UV indoor) 8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4-5 - ISO 105B04 | 100% Acrilico | Limpiar con un paño de algodón con 1/5 de solución de lejía doméstica. Retire todos los residuos de lejía con agua. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Dralon. Fibra acrílica básica para exterior para cojines de productos contract. | 185 gr/m ² | BS5852 0/1 UNE 1021 1 BS7176 Low hazard | 25.000 ciclos | (UV indoor) 6-7/8 - ISO 105B02 (water) 5 - ISO 105E03/02/01 | 100% Acrilico | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Crevin. Tela de tapicería de tamaño medio y trama elegante. 40% fabricado con PET reciclado. | 520 gr/m ² | EN 1021 1 BS5852 0/1 CAL TB 117 NFPA 260 | 60.000 ciclos | (water) 4-5 - ISO 105E03/02/01 (UV outdoor) >6 - ISO 105B04 | 40% Reciclado PET 60% PP | Limpiar con un paño de algodón con 1/5 de solución de lejía doméstica. Retire todos los residuos de lejía con agua. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Heritage. Fabricado con un 50% de plásticos reciclados. | 335 gr/m ² | BS5852 0/1 UNE 1021 1 BS7176 Low hazard | 25.000 ciclos | (UV indoor) 7-8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 5/5 - ISO 105B04 | 50 % acrílico reciclado, 47 % acrílico Sunbrella, 3 % PE | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Velum. Tejidos ligeros y semitransparentes para cortinas.. | 165 gr/m ² | - | - | (UV indoor) 8/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4-5 - ISO 105B04 | 100% Acrilico | Limpiar con un paño de algodón con 1/5 de solución de lejía doméstica. Retire todos los residuos de lejía con agua. Frote y deje secar. | |
| Batylne. Malla acrílica transpirable utilizada en tumbonas y techos solares. | 500 gr/m ² | EN 1021 1-2 EN 13501 - 1 DIN 4102 B1 NFP 92-507 CAL TB 117 IMO MSC 307 | >120.000 ciclos | 4/5 ASTM G154 | Fibra de poliéster protegida con revestimiento de PVC. | Lave la malla con un detergente líquido suave y agua dulce, utilizando un cepillo de cerdas suaves. La malla Batylne tiene tratamiento anti hongos donde la humedad no le afectará. | |
| Cico. Tejido acogedor de aspecto elegante y tacto suave. | 423 gr/m ² | BS5852 0/1 | 25.000 ciclos | (UV indoor) 7/8 - ISO 105B02 (UV outdoor) 4/5 - ISO 105B04 | 100% polipropileno | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Siesta. Tejido acogedor de aspecto elegante y tacto suave. | 500 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | 60.000 ciclos | - | 100% polipropileno | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Acapulco. Tejido acogedor de aspecto elegante y tacto suave. | 500 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | >30.000 ciclos | - | 100% polipropileno | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Ikon 36. Tejido acogedor de aspecto elegante y tacto suave | 650 gr/m ² | TB117-2013 UNE 1021 1 | 30.000 ciclos | - | 100% polipropileno | Limpiar con un paño de algodón con solución jabonosa neutra. Seque con un paño limpio y deje secar. | |
| Krollet. Elegant fabric with a pleasant touch and great comfort. | 985 gr/ml | - | 40.000 cycles | - | 94% PP + 6 % PC S.D. | | |
| Varm. Tejido acogedor de tacto agradable y gran comodidad. | 850 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 60.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% polipropileno | | |
| Hygge. Tejido acogedor de tacto agradable y gran comodidad. | 910 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 60.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% polipropileno | El detergente en polvo no debe contener agentes oxidantes ni abrillantadores. En caso de que caiga líquido o agua sobre la tela, elimine todos los derrames inmediatamente, pero no frote el tejido. Seque suavemente los derrames de líquidos con un paño limpio y seco. | |
| Glad. Tejido premium con una amplia gama de colores. | 975 gr/m ² | cigarette test: BS5852 part 1:(1990) | 30.000 cycles | Factor 7UV UNI EN ISO 20105-B02 | 100% polipropileno | | |

DMX Sin cables

DMX 512 (Digital MultipleX), es un protocolo electrónico utilizado en luminotecnía para el control de la iluminación de espectáculos, permitiendo la comunicación entre los equipos de control de luces y las propias fuentes de luz.

DMX Sin Cables. Puedes crear ambientes especiales y personalizados. Permite controlar cada producto Vondom de manera independiente o en grupos.

Hay 2 tipos de DMX Wireless, dependiendo las necesidades del cliente.

DMX WIRELESS PROFESSIONAL XLR PACK

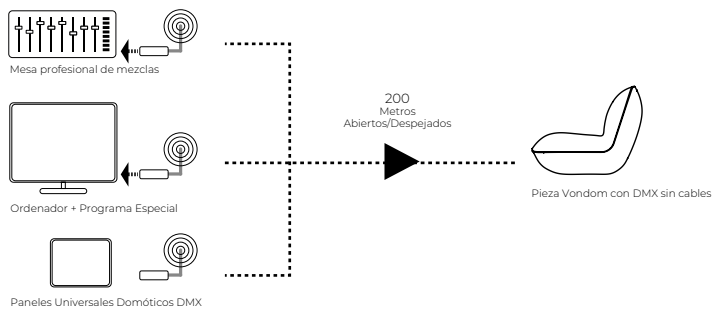
Con Vondom DMX Profesional XLR Sin cables se puede controlar todos los productos VONDOM mediante una mesa de mezclas, Ordenadores + Programa, Paneles Domoticos, etc.

1* DMX Wireless Configuración Estándar

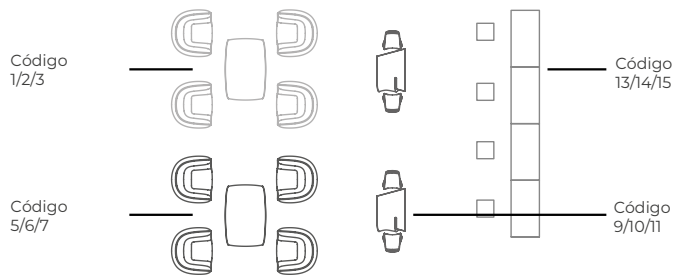
Están preconfiguradas tres Familias independientes: MACETAS, LAMPARAS, MOBILIARIO.

2* DMX Wireless Configuración Personalizada

Puede indicarnos los productos o grupos que necesita controlar independientemente y nosotros lo configuraremos.



2* Ejemplo de configuración personalizada DMX Wireless Professional



DMX IS FUN!

DMX WIRELESS HOME WIFI PACK

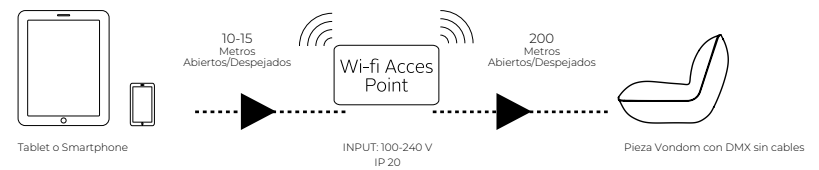
El paquete Home Wi-Fi Vondom DMX Sin cables es un punto de acceso WI-FI con el que controlar todos sus productos VONDOM mediante sus dispositivos IOS o Android.

1* DMX Wireless Configuración Estándar

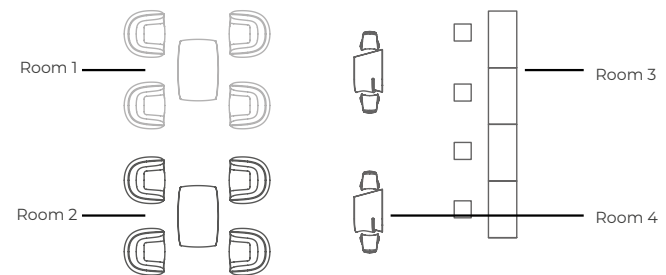
Están preconfiguradas tres Familias independientes: MACETAS, LAMPARAS, MOBILIARIO.

2* DMX Wireless Configuración Personalizada

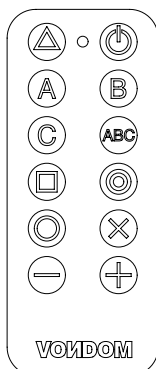
Puede indicarnos los productos o grupos que necesita controlar independientemente y nosotros lo configuraremos. (Máx. 8 zonas)



2* Ejemplo de configuración personalizada DMX Wireless Home



Control Remoto Instrucciones



- Repetir la última orden (Enviar la orden de nuevo)
- on / off
- A/B/C Grupos (A = Mobiliario / B = Macetas / C = Lámparas) Se pueden personalizar, máximo 3.
- ABC Controlar todas los grupos a la vez
- Cambio de color automático
- Botón Memoria (para programar un color personalizado) (consultar las funciones avanzadas)
- Colores programados
- Blanco cálido 2700K / Blanco natural 4000k / Blanco frío 6500k
- Mas o menos (velocidad o intensidad)

- Pilas para el Control Remoto: CR2032
- Controlador RF 433 Mhz / 10-15 metros de alcance.
- IP20 / Apto solo para uso interior.

MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD GENERAL

Nuestra producción se rige según las normas de nuestro sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001:2008 y de medio ambiente ISO 14001:2004. Y solamente utilizamos materiales de altísima calidad para garantizar una larga vida útil a los productos.

Para proporcionarle un uso duradero y seguro al producto, por favor siga las siguientes instrucciones:

- La exposición continua al Sol, especialmente los colores oscuros, puede provocar lesiones por contacto con la piel. Tenga la precaución de verificar la temperatura de los muebles antes de su uso en horas de sol extremo.
- Coloque la pieza en una superficie regular y sin pendiente para evitar desplazamientos incontrolados.
- Manténgala alejada de fuentes de calor excesivas.
- El producto no es un juguete. No permita que los niños jueguen con ellos, para evitar accidentes.
- Mantenga sus muebles fuera de fuentes de polvo para mantenerlos limpios. En caso de que se requiera su limpieza se recomienda el uso de sistemas de presión de agua tipo KARCHER y/o desengrasantes domésticos de forma periódica. Nunca utilice productos abrasivos o corrosivos.
- Para una mejor conservación del mobiliario, se aconseja cubrir con fundas para cada uno de los artículos.
- En los productos lacados hay que extremar su cuidado puesto que son más delicadas, no debe utilizar agua a presión ni productos abrasivos o corrosivos. Para ello, es aconsejable aplicar cada 2 ó 3 meses cera de carrocería y así eliminar la aparición de posibles arañazos.
- Existen acolchados aptos para el exterior, disponibles para algunas colecciones. Se recomienda limpiarlos periódicamente utilizando un paño con jabón neutro y agua.
- Limpie las partes de acero inoxidable con productos adecuados.
- En caso de sustituir la bombilla, asegúrese de que el cable no está conectado a la corriente eléctrica.
- Si el cable sufre algún deterioro, debe cambiarse exclusivamente por el fabricante o por un profesional.
- Si el LED dejara de funcionar, no manipular en ningún caso y contactar con el fabricante o distribuidor del producto.

LIMPIEZA GENERAL

Vondom Mobiliario de exterior se limpia fácilmente y permanece impecable.

Pasos para limpiar mobiliario the exterior:

1. Pulverice con un quitagrasas la superficie a limpiar.
 2. Frote con un paño húmedo y agua.
 3. Aclare con abundante agua con un sistema de agua a presión.
- ¡Atención! No use el sistema de agua a presión para acolchados y acabados lacados.
4. Déjalo secar en el exterior.

- Esperemos que disfrute de nuestros productos. Si desea más información no dude en comunicárselo a nuestro departamento de ATENCIÓN AL CLIENTE llamando al **+34 96 239 84 86** o enviando un correo electrónico a info@vondom.com

LEYENDAS



Evitar la exposición directa al sol y la lluvia.

Design
TVG_0123

Studio Vondom
Enero 2023

ES | Las posibles diferencias entre el color original y el color reproducido se deben a la técnica de impresión.

VONDOM se reserva el derecho exclusivo sobre todas las marcas, fotografías y diseños utilizados en sus colecciones, por lo que queda prohibida la fabricación, distribución y/o comercialización de los productos que los contienen, en cualquier medio o soporte.

En particular quedan reservados a favor de su titular los derechos de reproducción total o parcial, la transformación de los mismos y/o su utilización fuera de la esfera privada y con fines comerciales.

VONDOM se reserva el derecho de modificar total o parcialmente sin aviso previo cualquiera de los datos y especificaciones de esta publicación.

Toda la información que aparece en este catálogo referente a dimensiones y capacidades son aproximadas.

© Copyright. 2023. Vondom, S.L.U.

Todos los Derechos a beneficio de VONDOM

EN | The possible differences between pictures and real items could be due to the colors in the printing technology process.

VONDOM all rights related to trademarks, pictures and designs are reserved.

All manufacturing distribution and/or trading activities in any media of the products displayed in the collections are prohibited. Specifically those rights about total or partial reproduction, transformation and/or usage in public with commercial purposes.

VONDOM reserves the right to effect any changes or improvements, without notice.

All the information included in this catalogue regarding sizes and capacities are approximated.

© Copyright. 2023. Vondom, S.L.U.

All rights reserved to the order of VONDOM

