

## Utilisation du cache-pot pour l'INTÉRIEUR

Le pot peut être utilisé comme cache-pot. Introduire directement la plante dans son pot d'origine à l'intérieur du pot: le pot sert ainsi de soucoupe et de réserve d'eau.

## Utilisation du cache-pot pour l'EXTÉRIEUR

Si on place le pot à l'extérieur, faire un trou dedans à l'endroit indiqué, lorsque cela est prévu, et retirer le bouchon fileté du fond, s'il est mis. En cas de pluie, les orifices permettront l'écoulement de l'eau en excès. Puis introduire directement la plante dans son pot d'origine à l'intérieur du pot: le pot sert ainsi de soucoupe et de réserve d'eau.



# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nr. 002

La société euro3plast spa dont le siège social est sis viale del lavoro, 45 - 36048 Ponte di Barbarano (VI) - n. t.v.a. 00331710244

## DÉCLARE

sous sa propre responsabilité que les articles suivants (systèmes d'éclairage meubles posés ou fixés au sol/table lampes avec structure en polyéthylène et corps du luminaire avec module 60 LED rgb, 12V, IP67, CL.III)

**A4307 – RGB LED LIGHT KIT**  
**A4447 - RGB LED LIGHT KIT SENZA TRASFORMATORE**  
**A4573 - RGB LED LIGHT KIT OPALINO**  
**ikon** rgb led light in/out  
**ilie** rgb led light in/out  
**kiam** rgb led light in/out  
**kube** rgb led light in/out  
**quadrum** rgb led light in/out  
**sfera** rgb led light in/out  
**buba** rgb led light in/out  
**roo** rgb led light in/out  
**bartolomeo** rgb led light in/out  
**godot** rgb led light in/out  
**frozen** rgb led light in/out  
**ohla** rgb led light in/out  
**t-ball** rgb led light in/out  
**cubalibre** rgb led light in/out

**drop** rgb led light in/out  
**gumball** rgb led light in/out  
**horn** rgb led light in/out  
**humprey** rgb led light in/out  
**ice-cap** rgb led light in/out  
**nicole** rgb led light in/out  
**rebelot** rgb led light in/out  
**saving space vase** rgb led light in/out  
**big cut** rgb led light in/out  
**jetlag** rgb led light in/out  
**four lamp** rgb led light in/out  
**airball** rgb led light in/out  
**bold** rgb led light in/out  
**fura** rgb led light in/out  
**momo** rgb led light in/out  
**settembre** rgb led light in/out  
**fade** rgb led light in/out  
**boom** rgb led light in/out

auquel cette déclaration se rapporte est CONFORME aux normes suivantes :

EN 60598-2-4:2018-03 utilisée en combinaison avec EN 60598-1:2021-04  
 EN 55015:2019+A11:202  
 EN 61000-3-2:2019+A1:2021  
 EN61000-3-3:2013+A1:2019  
 EN 61547:2010  
 EN 63000:2018-12

et qu'ils satisfont donc aux exigences des directives :

2014/53/UE -2011/65/UE e 2017/2102/UE – 2012/19/UE – 2009/125/CE

Ponte di Barbarano (VI), 01/09/2022

Boscato Alvisè (administrateur)



### euro3plast spa

viale del lavoro, 45  
 36048 ponte di barbarano (vi) • italy  
 tel +39 0444 788200 • fax +39 0444 788290

r.e.a. VI n. 125725  
 cap.soc € 3.000.000 int. vers.  
 reg.imp. VI n. 00331710244

pi/cf/vat (IT) 00331710244  
 pec: euro3plast@pec.confindustriavicenza.it  
 www.euro3plast.com • info@euro3plast.com

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nr. 003

La société **Euro3Plast S.p.A.** dont le siège social est sis viale del lavoro, 45 - 36048 Ponte di Barbarano (VI) - n. t.v.a. 00331710244

## DÉCLARE

sous sa seule responsabilité que les articles énumérés ci-dessous (appareils d'éclairage mobiles de sol/table E27, 220-240V, IP 67, CL. II), fournis avec une ampoule LED 8,5 W

**A4280 – KIT LUCE STYLE OUTDOOR (lumière froide)**  
**A4182 – KIT LUCE PLUST OUTDOOR (lumière froide)**  
**A4688 – KIT LUCE PLUST OUTDOOR (lumière naturelle)**  
**A4572 – KIT LUCE PLUST OUTDOOR OPALINO (lumière froide)**  
**A4690 – KIT LUCE PLUST OUTDOOR OPALINO (lumière naturelle)**

**ikon** light outdoor  
**ilie** light outdoor  
**kiam** light outdoor  
**kube** light outdoor  
**quadrum** light outdoor  
**sfera** light outdoor  
**buba** light outdoor  
**roo** light outdoor  
**bartolomeo** light outdoor  
**frozen** light outdoor  
**ohla** light outdoor  
**airball** light outdoor  
**spot** light outdoor  
**t-ball** light outdoor  
**bold** light outdoor  
**cubalibre** light outdoor  
**drop** light outdoor  
**gumball** light outdoor

**horn** light outdoor  
**humprey** light outdoor  
**ice-cap** light outdoor  
**nicole** light outdoor  
**rebelot** light outdoor  
**saving space vase** light outdoor  
**big cut** light outdoor  
**harbo** light outdoor  
**jetlag** light outdoor  
**boyo** light outdoor  
**fura** light outdoor  
**four lamp** light outdoor  
**duo** light outdoor  
**momo** light outdoor  
**settembre** light outdoor  
**fade** light outdoor  
**boom** light outdoor

auquel cette déclaration se rapporte est CONFORME aux normes suivantes:

EN 60598-2-4:2018-03 utilisée en combinaison avec EN 60598-1:2021-04  
 EN 63000:2018-12

et qu'ils satisfont donc aux exigences des directives :

2014/35/UE – 2011/65/UE e 2017/2102/UE – 2012/19/UE – 2009/125/CE

Ponte di Barbarano (VI), 01/09/2022

Boscato Alvisè (administrateur)



### euro3plast spa

viale del lavoro, 45  
 36048 ponte di barbarano (vi) • italy  
 tel +39 0444 788200 • fax +39 0444 788290

r.e.a. VI n. 125725  
 cap.soc € 3.000.000 int. vers.  
 reg.imp. VI n. 00331710244

pi/cf/vat (IT) 00331710244  
 pec: euro3plast@pec.confindustriavicenza.it  
 www.euro3plast.com • info@euro3plast.com

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nr. 004

La société **Euro3Plast S.p.A.** dont le siège social est sis viale del lavoro, 45 - 36048 Ponte di Barbarano (VI) - n. t.v.a. 00331710244

## DÉCLARE

sous sa seule responsabilité que les articles énumérés ci-dessous (appareils d'éclairage mobiles de sol/table E27, 220-240 V, IP 67, CL. II), fournis avec une ampoule LED 8,5 W

**A4279 – KIT LUCE STYLE INDOOR (lumière froide)**

**A4183 – KIT LUCE PLUST INDOOR (lumière froide)**

**A4689 - KIT LUCE PLUST INDOOR (lumière naturelle)**

<b>ikon</b> light indoor	<b>drop</b> light indoor
<b>ilie</b> light indoor	<b>horn</b> light indoor
<b>kiam</b> light indoor	<b>humprey</b> light indoor
<b>kube</b> light indoor	<b>ice-cap</b> light indoor
<b>quadrum</b> light indoor	<b>nicole</b> light indoor
<b>sfera</b> light indoor	<b>rebelot</b> light indoor
<b>buba</b> light indoor	<b>saving space vase</b> light indoor
<b>roo</b> light indoor	<b>big cut</b> light indoor
<b>godot</b> light indoor	<b>harbo</b> light indoor
<b>ohla</b> light indoor	<b>jetlag</b> light indoor
<b>boyo</b> light indoor	<b>fura</b> light indoor
<b>frozen</b> light indoor	<b>bold</b> light indoor
<b>t-ball</b> light indoor	<b>four lamp</b> light indoor
<b>cubalibre</b> light indoor	<b>fade</b> light indoor

auquel cette déclaration se rapporte est CONFORME aux normes suivantes :

EN 60598-2-4:2018-03 utilisée en combinaison avec EN 60598-1:2021-04

EN 63000:2018-12

et qu'ils satisfont donc aux exigences des directives :

2014/35/UE – 2011/65/UE e 2017/2102/UE – 2012/19/UE – 2009/125/CE

Ponte di Barbarano (VI), 01/10/2021

Boscato Alvise (administrateur)



### euro3plast spa

viale del lavoro, 45  
36048 ponte di barbarano (vi) • italy  
tel +39 0444 788200 • fax +39 0444 788290

r.e.a. VI n. 125725  
cap.soc € 3.000.000 int. vers.  
reg.imp. VI n. 00331710244

pi/cf/vat (IT) 00331710244  
pec: euro3plast@pec.confindustriavicenza.it  
www.euro3plast.com • info@euro3plast.com



# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nr. 009

La société **Euro3Plast S.p.A.** dont le siège social est sis viale del lavoro, 45 – 36048 Ponte di Barbarano (VI) - n. t.v.a. 00331710244

## DÉCLARE

sous sa seule responsabilité que les articles énumérés ci-dessous (appareils d'éclairage mobiles de sol/table E27, 220-240 V, IP67, CL. II), fournis avec une ampoule LED RGB 11,5 W

**A4720 - KIT LUCE STYLE OUTDOOR RGB + APP WIZ**  
**A4711 - KIT LUCE STYLE OUTDOOR RGB + TELECOMANDO**  
**A4722 - KIT LUCE PLUST OUTDOOR RGB + TELECOMANDO**  
**A4729 - KIT LUCE PLUST OUTDOOR RGB OPALINO + TELECOMANDO**  
**A4724 - KIT LUCE PLUST OUTDOOR RGB + APP WIZ**  
**A4730 - KIT LUCE PLUST OUTDOOR RGB OPALINO + APP WIZ**  
**ikon** light outdoor  
**ilie** light outdoor  
**kiam** light outdoor  
**kube** light outdoor  
**quadrum** light outdoor  
**sfera** light outdoor  
**buba** light outdoor  
**roo** light outdoor  
**bartolomeo** light outdoor  
**frozen** light outdoor  
**ohla** light outdoor  
**airball** light outdoor  
**spot** light outdoor  
**t-ball** light outdoor  
**bold** light outdoor  
**cubalibre** light outdoor  
**drop** light outdoor  
**gumball** light outdoor  
**horn** light outdoor  
**humprey** light outdoor  
**ice-cap** light outdoor  
**nicole** light outdoor  
**rebelot** light outdoor  
**saving space vase** light outdoor  
**big cut** light outdoor  
**harbo** light outdoor  
**jetlag** light outdoor  
**boyo** light outdoor  
**fura** light outdoor  
**four lamp** light outdoor  
**duo** light outdoor  
**momo** light outdoor  
**settembre** light outdoor  
**fade** light outdoor  
**boom** light outdoor

auquel cette déclaration se rapporte est CONFORME aux normes suivantes:

EN 60598-2-4:2018-03 utilisée en combinaison avec EN 60598-1:2021-04  
EN63000:2018-12

et qu'ils satisfont donc aux exigences des directives :

2014/53/UE -2011/65/UE e 2017/2102/UE – 2012/19/UE – 2009/125/CE

Ponte di Barbarano (VI), 01/09/2022

Boscato Alvisè (Administrateur)

### euro3plast spa

viale del lavoro, 45  
36048 ponte di barbarano (vi) • italy  
tel +39 0444 788200 • fax +39 0444 788290

r.e.a. VI n. 125725  
cap.soc € 3.000.000 int. vers.  
reg.imp. VI n. 00331710244

pi/cf/vat (IT) 00331710244  
pec: euro3plast@pec.confindustriavicenza.it  
www.euro3plast.com • info@euro3plast.com

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nr. 010

La société **Euro3Plast S.p.A.** dont le siège social est sis viale del lavoro, 45 - 36048 Ponte di Barbarano (VI) - n. t.v.a. 00331710244

## DÉCLARE

sous sa seule responsabilité que les articles énumérés ci-dessous (appareils d'éclairage mobiles de sol/table E27, 220-240 V, IP20, CL. II), fournis avec une ampoule LED RGB 11,5 W

<b>A4719 - KIT LUCE STYLE INDOOR RGB + APP WIZ</b>	
<b>A4710 - KIT LUCE STYLE INDOOR RGB + TELECOMANDO</b>	
<b>A4721 - KIT LUCE PLUST INDOOR RGB + TELECOMANDO</b>	
<b>A4723 - KIT LUCE PLUST INDOOR RGB + APP WIZ</b>	
<b>ikon</b> light indoor	<b>drop</b> light indoor
<b>ilie</b> light indoor	<b>horn</b> light indoor
<b>kiam</b> light indoor	<b>humprey</b> light indoor
<b>kube</b> light indoor	<b>ice-cap</b> light indoor
<b>quadrum</b> light indoor	<b>nicole</b> light indoor
<b>sfera</b> light indoor	<b>rebelot</b> light indoor
<b>buba</b> light indoor	<b>saving space vase</b> light indoor
<b>roo</b> light indoor	<b>big cut</b> light indoor
<b>godot</b> light indoor	<b>harbo</b> light indoor
<b>ohla</b> light indoor	<b>jetlag</b> light indoor
<b>boyo</b> light indoor	<b>fura</b> light indoor
<b>frozen</b> light indoor	<b>bold</b> light indoor
<b>t-ball</b> light indoor	<b>four lamp</b> light indoor
<b>cubalibre</b> light indoor	<b>fade</b> light indoor

auquel cette déclaration se rapporte est CONFORME aux normes suivantes:

EN 60598-2-4:2018-03 utilisée en combinaison avec EN 60598-1:2021-04

EN 63000:2018-12

et qu'ils satisfont donc aux exigences des directives :

2014/53/UE – 2011/65/UE e 2017/2102/UE – 2012/19/UE – 2009/125/CE

Ponte di Barbarano (VI), 01/10/2021

Boscato Alvisè (Administrateur)



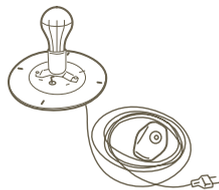
### euro3plast spa

viale del lavoro, 45  
36048 ponte di barbarano (vi) • italy  
tel +39 0444 788200 • fax +39 0444 788290

r.e.a. VI n. 125725  
cap.soc € 3.000.000 int. vers.  
reg.imp. VI n. 00331710244

pi/cf/vat (IT) 00331710244  
pec: euro3plast@pec.confindustriavicenza.it  
www.euro3plast.com • info@euro3plast.com

## kit lumineux en PC pour l'intérieur



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique E.

art. A4279

### composition

plateau en polycarbonate  
câble transparent  
interrupteur au pied  
fiche bipolaire européenne  
longueur du câble: cm. 370

ampoule  
1 x 8,5 W



## kit lumineux en PC pour l'extérieur



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique E.

art. A4280

### composition

plateau en polycarbonate  
coque en polycarbonate  
garniture fournie  
câble noir  
fiche anti-éclaboussure  
longueur du câble: cm. 280

ampoule  
1 x 8,5 W



## kit lumineux en PC RGB E27 pour l'intérieur



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique F.

art. A4719

### composition

plateau en polycarbonate  
câble transparent  
interrupteur au pied  
fiche bipolaire européenne  
longueur du câble: cm. 370

ampoule  
1 x 8 W - 50/60 Hz



## kit lumineux en PC RGB E27 pour l'extérieur



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique F.

art. A4720

### composition

plateau en polycarbonate  
coque en polycarbonate  
garniture fournie  
câble noir  
fiche anti-éclaboussure  
longueur du câble: cm. 280

### ampoule

1 x 8 W - 50/60 Hz



## kit lumineux en PC RGB E27 pour l'intérieur - avec télécommande



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique F.

art. A4710

### composition

plateau en polycarbonate  
télécommande  
câble transparent  
interrupteur au pied  
fiche bipolaire européenne  
longueur du câble: cm. 370

### ampoule

1 x 8 W - 50/60 Hz



## kit lumineux en PC RGB E27 pour l'extérieur - avec télécommande



Le kit d'éclairage est vendu avec une lampe de classe énergétique F.

art. A4711

### composition

plateau en polycarbonate  
coque en polycarbonate  
télécommande  
garniture fournie  
câble noir  
fiche anti-éclaboussure  
longueur du câble: cm. 280

### ampoule



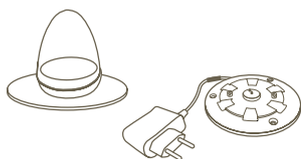
kit LED RGB à batterie pour  
intérieur/extérieur bluetooth



art. A4744

### composition

kit LED RGB à batterie fourni par Smart&Green  
transmission sans fil : bluetooth 4.0  
Autonomie de 8 heures environ, à l'intensité maximale en lumière blanche fixe  
lumière : blanche, colorée, tournante  
base de chargement avec fiche bipolaire européenne  
diffuseur en polyéthylène résistant aux u.v. et aux chocs  
li-ion polymère 3.7V 2200mAh



### ampoule

35 LED: 20 LED blanches et 15 LED de couleur - 1.2W



# Légende



Ampoule LED MAX 11,5 W



Classe d'isolation : Classe II  
Avec une double isolation et/ou renfort dans chaque partie et sans dispositif pour le branchement à la terre.



Classe d'isolation : Classe III  
Avec isolation réduite parce qu'il est destiné à n'être alimenté que par un système à très basse tension de sécurité (inférieure ou égale à 48 V CC) et dans lequel sont générées des tensions d'une valeur supérieure à celle de ce système.



Atteste la conformité du produit aux dispositions des directives européennes communautaires.

IP 20

Produit d'usage ordinaire. Protégé contre les corps solides supérieurs à 12,5 mm de diamètre. Il n'est de toute façon pas possible pour l'utilisateur d'entrer en contact avec les parties sous tension. Produit sans aucune protection contre la pénétration d'eau.

IP 67

Totalement protégé contre la poussière. Produit résistant à l'immersion temporaire jusqu'à la profondeur maximum de 1 m. Lorsqu'elle est présente, l'icône se rapporte au corps de la lampe.

IP 68

Totalement protégé contre la poussière. Produit résistant à la submersion permanente dans l'eau. Lorsqu'elle est présente, l'icône se rapporte au corps de la lampe.



En rapport avec les directives 2012/19/UE, le produit, en fin de vie utile, ne doit pas être jeté dans des conteneurs urbains.

Tous les appareils électriques sont conformes à la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS), transposée en Italie par le décret législatif n. 27 du 4 mars 2014.

## Avertissements:

- Avant de remplacer l'ampoule (si nécessaire), s'assurer que la prise de courant est débranchée.
- Brancher la fiche de l'appareil sur une prise située dans un endroit protégé de la pluie et des éclaboussures d'eau.
- Si le cordon flexible extérieur de cet appareil est endommagé, il ne doit être remplacé que par le fabricant, par son service d'assistance ou par un personnel qualifié équivalent, afin d'éviter tout danger.
- Dans les versions sans interrupteur sur le cordon d'alimentation, brancher la fiche de l'appareil sur une prise commandée par un interrupteur.
- Il est déconseillé d'utiliser et/ou d'installer des produits lumineux sur des surfaces/sols qui ne seraient pas solides (sable, terre, herbe, cailloux, graviers, etc.). Les produits lumineux ne doivent pas non plus être installés à proximité (à côté et au même niveau) de piscines et/ou de zones caractérisées par une présence d'eau.
- Lorsqu'ils sont utilisés avec de la terre, des plantes et/ou des pots, les objets lumineux doivent être fixés au sol avec nos systèmes de fixation lorsque cela est prévu.
- Les pots Light outdoor sont équipés de trous d'évacuation à l'intérieur et sur le fond, ou d'une rigole d'écoulement. Ces deux solutions ont pour but de faciliter la sortie de l'eau en excès.
- Euro3Plast S.p.A. décline toute responsabilité en cas de dommages causés à des personnes ou des biens du fait d'une utilisation incorrecte du produit.

### Instruction lampe

- En cas de remplacement de l'ampoule, s'assurer que la prise est débranchée.
- Brancher l'appareil à une prise située dans un endroit protégé de la pluie et des éclaboussures.
- Si le câble souple externe de l'appareil est endommagé, le faire remplacer exclusivement par le constructeur, son service après-vente ou par du personnel qualifié équivalent, afin d'éviter tout danger.
- Dans les versions exemptes d'interrupteur sur le câble d'alimentation, brancher la fiche de l'appareil à une prise commandée par un interrupteur.
- Il est déconseillé d'utiliser et/ou d'installer les produits lumineux sur des surfaces ou des sols qui ne seraient pas solides (sable, terre, herbe, cailloux, graviers, etc.). De plus, les produits lumineux ne doivent pas être installés à proximité (à côté et au même niveau) de piscines et/ou de milieux d'eau.
- S'ils sont utilisés avec de la terre, des plantes et/ou des pots, les objets éclairés doivent être ancrés au sol avec nos systèmes de fixation, lorsque ceux-ci sont prévus.
- Les pots lumineux extérieurs sont dotés de trous d'évacuation à l'intérieur et sur le fond du pot par l'intermédiaire du tuyau d'évacuation. Les 2 solutions servent à favoriser l'évacuation de l'eau en excès.
- Euro3Plast S.p.A. décline toute responsabilité en cas de dommages subis par des personnes ou des biens des suites d'une mauvaise utilisation du produit.

### Instructions pour nettoyer - lampe

- Couper le courant électrique avant chaque opération d'assemblage, nettoyage et déplacement du produit.
- Nettoyer avec une éponge humide d'eau et nettoyant liquide neutre.
- Rincer avec un tissu mouillé.
- Attention, n'utiliser pas de nettoyant contenant des solvants et/ou alcool éthylique.
- Au cas où il y ait une salissure importante demandez à utiliser le nettoyant euro3plast.

**Attention:** l'exposition continue et prolongée aux rayons uv peut causer une alteration des couleurs originales.