

PARE-BATTAGE[®]

FLO2

Avec FLO2, Pare-Battage propose une évolution logique de sa démarche en intégrant un luminaire filaire, conçu pour de nouvelles applications.

Cette nouvelle pièce conserve l'identité de la marque, notamment à travers la référence à la 'bouée', élément fondateur du projet. Cette forme emblématique est ici réinterprétée dans une écriture plus structurée, tout en préservant l'esprit d'origine.

FLO2 marque également une étape dans le développement de la gamme : l'ouverture à différentes couleurs et l'envie de faire évoluer la collection grâce aux technologies de fabrication actuelles, afin de proposer des luminaires durables, cohérents et ancrés dans leur époque.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection : IP20 – usage intérieur uniquement, ne pas exposer à l'humidité.
Alimentation : 220-240 V~ / 50 Hz

Certifications et normes:
Kit douille E27 - MOSAIC S.p.A. Lungo Dora P. Colletta n. 113/9 - 10153 Torino (TO) Italy
SKU : KBM4011VB

Ampoule recommandée : LED E27 (non incluse)
Puissance maximale : 7 W
Ampoules halogènes strictement interdites.
Matériaux : plastique PLA.

Origine : assemblée dans notre atelier dans l'Est de la France (Vosges), à partir de pièces d'origine France (Vosges).

CONTENU ET INSTALLATION

Bloc de jonction : inclus
Crochet : non inclus

Installation : doit être effectuée par une personne qualifiée

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Couper l'alimentation au disjoncteur avant toute intervention.

Tenir hors de portée des enfants pendant l'installation et ne pas laisser la lampe pendre à leur portée.

Ne pas couvrir la lampe.

Pour éviter toute déformation, ne pas installer près d'une source de chaleur ou directement au soleil.

ENTRETIEN

Couper l'alimentation.
Retirer les pièces et les nettoyer avec un chiffon doux légèrement humide.
Ne pas utiliser d'alcool ni de solvants.

Recyclage
Ce produit contient des matériaux récupérables ou recyclables. Déposer la lampe dans un point de collecte/recyclage officiel approprié. Ne pas incinérer.

GARANTIE

Garantie 2 ans. En cas de besoin, écrire à contact@parebattage.fr en joignant la facture d'achat.

Le non-respect des consignes d'utilisation entraîne l'annulation de la garantie.

Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification annule la garantie et la conformité (CE) ; PARE-BATTAGE décline toute responsabilité en cas de produit modifié.

Informations fabricant

PARE-BATTAGE
1 Allée des rêves de Printemps - 88000 Chantaine
TVA : FR33888992203

Spécifications techniques du Pavillon

Spécifications techniques kit pavillon en métal
Diamètre : 120 mm.
Diamètre du trou : 10 mm.
Matériau : métal.
Fixation au plafond par étrier.

instructions de montage de la suspension

Information produit – Fabrication additive

Ce luminaire est conçu et fabriqué selon un procédé de fabrication additive (impression 3D), permettant une grande précision de conception et une liberté formelle avancée.

Ce mode de production par superposition de couches successives peut engendrer de subtiles variations de surface, telles que de fines strates ou micro-irrégularités. Ces caractéristiques sont inhérentes à cette technologie et participent à l'identité esthétique et contemporaine du produit.

Elles ne constituent en aucun cas un défaut et n'altèrent ni les performances techniques, ni la durabilité, ni la qualité perçue du luminaire.

art KRM57FC...
+ SERM...



Creative-Cables S.p.A.
Lungo Dora Colletta 113/9 - 10153 Torino - Italy

Ceiling rose

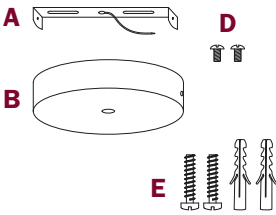


SE IL CAVO FLESSIBILE ESTERNO DI QUESTO APPARECCHIO VIENE DANNEGGIATO DEVE ESSERE SOSTITUITO DAL COSTRUTTORE O DAL SUO SERVIZIO ASSISTENZA O DA PERSONALE QUALIFICATO EQUIVALENTE AL FINE DI EVITARE PERICOLI

IF THE EXTERNAL FLEXIBLE CABLE OF THIS LUMINAIRE IS DAMAGED, IT SHALL BE EXCLUSIVELY REPLACED BY THE MANUFACTURER OR HIS SERVICE AGENT OR A SIMILAR QUALIFIED PERSON IN ORDER TO AVOID HAZARDS



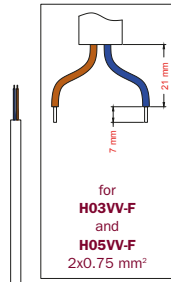
KRM57FC...



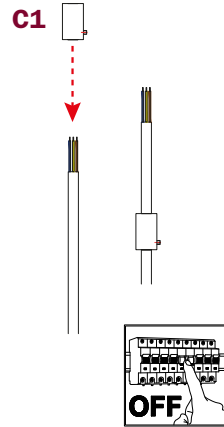
SERM...



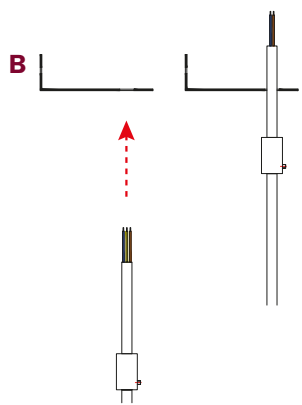
1



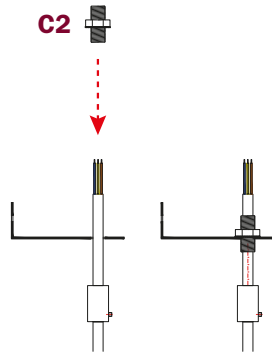
2



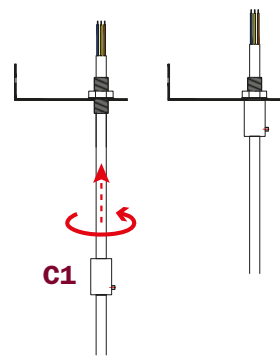
3



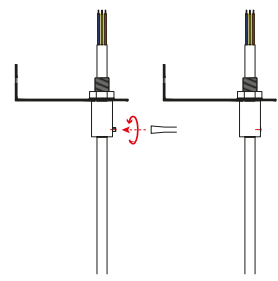
4



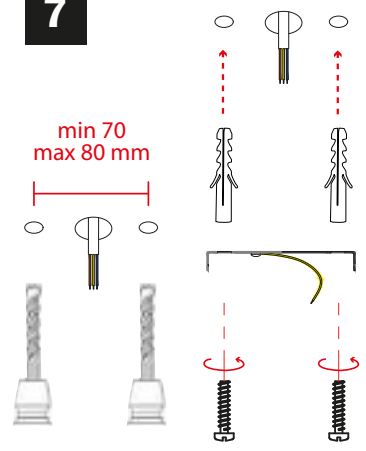
5



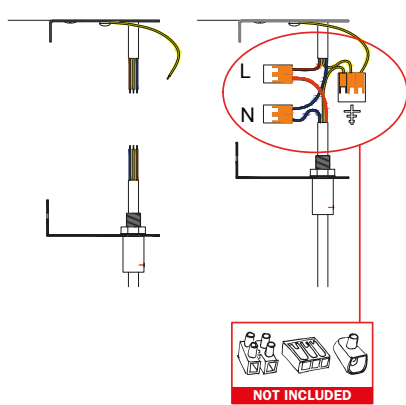
6



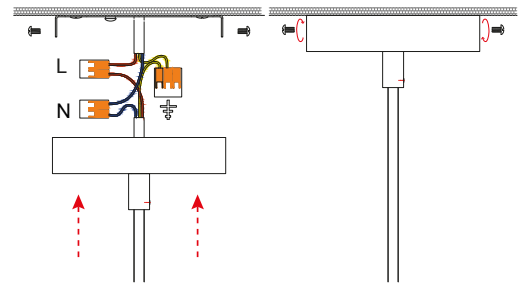
7



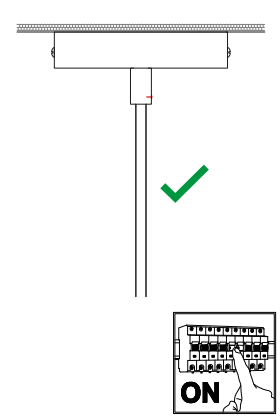
8



9

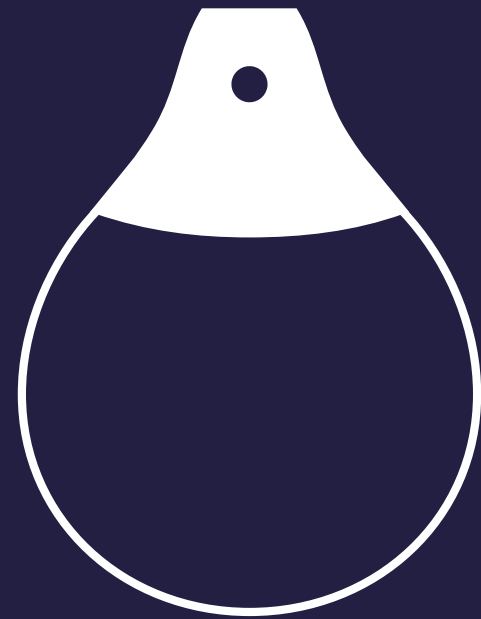


10



fender lights

PARE-BATTAGE®



FenderL001 - design Sophie Scher / PARE-BATTAGE®

MODE D'EMPLOI -



ON / OFF

Le luminaire s'allume grâce à ce bouton, il existe 3 intensités lumineuses différentes :

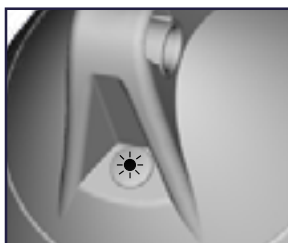
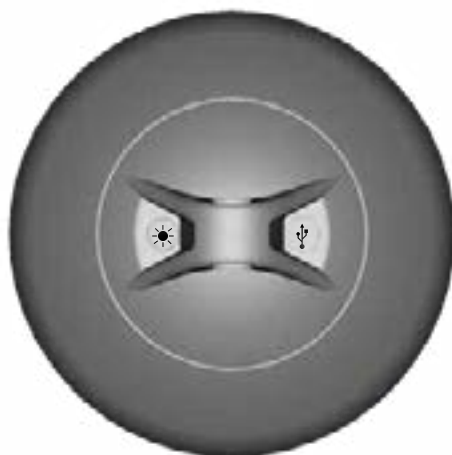
Avec une pression courte, vous mettez en route la lampe à 25 % de luminosité, avec une seconde pression : 50 % de luminosité, avec une troisième pression : 100 % (luminosité max.).

Une quatrième pression mettra votre lampe sur OFF.

Vous pouvez également choisir votre température de couleur :

Un blanc neutre, un blanc froid ou un blanc chaud.

Le changement de température de couleur se fait grâce au même bouton en effectuant deux pressions rapides.



USB-C

Port de charge :

Un témoin lumineux s'allume dans le diffuseur de la lampe lors du chargement et s'éteint lorsque la batterie est chargée à 100 %.

Comptez environ 5h de charge.

Alimentation : DC 5V 2A



Informations pour l'utilisateur

La lampe est livrée avec un câble de charge USB C, mais sans adaptateur. Vous pouvez utiliser l'adaptateur de votre téléphone ou connecter le câble USB directement à votre ordinateur. Si vous chargez votre luminaire avec un adaptateur qui ne remplit pas ces conditions, cela peut affecter la batterie.

CONSIGNES -

Déballez soigneusement le luminaire, contrôlez l'intégrité de chacun de ses éléments et assurez-vous du bon état de marche.

Ne tentez jamais de démonter le luminaire, de le réparer ou de le modifier vous-même sous peine d'annulation de la garantie.



Si vous avez des questions quant à l'utilisation du luminaire ou si le produit est abîmé, veuillez vous adresser à votre revendeur.

ENTRETIEN -

Ne JAMAIS utiliser de produits chimiques !

Utilisez un chiffon doux et de l'eau tiède.

PRÉCAUTIONS -

Ne pas utiliser un autre dispositif de chargement, que le câble fourni.

Charger régulièrement - et à l'abri des intempéries - votre lampe afin de protéger sa batterie.

Ne pas stocker votre luminaire avec sa batterie complètement déchargée.

INFORMATIONS TECHNIQUES -

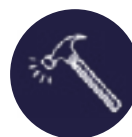
Norme CE : Oui - Norme FCC : Oui - Norme RoHS : Oui - Certification ERP : Oui

Alimentation DC 5V 2A - Température d'utilisation conseillée : 0 à 40°C

Produit garantie 2 ans



Protection outdoor
Étanchéité :
IP54



Résistance
aux chocs :
IK10



Chargement
USB



Résistance
aux
UV



Sélection TC
et intensités
lumineuses