NOUVEAUTE!





TECNOPAR 2

Aujourd'hui le TecnoPAR 2 revient plus lumineux, plus facile à assembler, tout en gardant le design sobre et discret qui a fait son succès.

Le TecnoPAR est un mât d'éclairage qui a intégré le monde de l'évènementiel en mettant en lumière buffets, banquets, terrasses et jardins. La version 2 garde son design épuré mais intègre désormais de nouvelles performances et fonctionnalités.



Intensité Lumineuse Réglable Assemblage en 3 parties sans câbles

INDICATION DE NIVEAU DE CHARGE





Le TecnoPAR 2 intègre désormais un variateur d'intensité permettant d'adapter la lumière à son atmosphère. Une fois l'intensité réglée au maximum, la lumière projetée est 30% plus puissante que celle de son prédécesseur.



La mise en place rapide du décor est une priorité dans le milieu de l'évènementiel, c'est de cette réflexion qu'est né Hermalink®, un nouveau système d'assemblage sans-fil. Les trois parties du TecnoPAR deviennent ainsi encastrables, le temps de montage est encore plus rapide.



L'embase batterie est désormais plus compacte mais conserve son autonomie. Un indicateur de niveau de batterie a été ajouté afin d'anticiper le chargement avant un évènement.

SPECIFICITES TECHNIQUES

COMPOSITION

- Tête à 4 spots
- Tube intermédiaire
- Embase batterie ou large

MATIÈRES

- Tube et spot : aluminium
- Embase : acier

PUISSANCE SPOT LED

• 10,8W (4 x 2,7W)

TECHNOLOGIE

• LED Cree 2,7W

FLUX LUMINEUX

• 1200 lumens

AUTONOMIE

• de 14 à 70h en fonction du réglage du potentiomètre

TEMPÉRATURE D'UTILISATION

• -0°C à +40°C

CLASSE et NORMES

- Sur batterie : Classe I, IP20, IK08, CE, EN 60598
- Sur transformateur : Classe II, IP20, IK08, CE, EN 60598

POIDS NET

- Sur embase batterie : 10,5kg
- Sur embase large : 5,5kg

GARANTIE

• 2 ans

OPTIONS A LA COMMANDE

FINITION

Peinture époxy thermolaquée • En stock : Noir RAL9005

• Sur commande : Gris RAL9006

HAUTEUR

- Standard : 2,30m (tube intermédiaire 1.25m)
- Sur commande : 2,05m (option tube intermédiaire 1,05m)

TEMPÉRATURE DE COULEUR

- Standard: 4000K (blanc neutre)
- Sur commande: 3000K (blanc chaud)

LENTILLE DE FOCALISATION

- Standard : 26°
- Sur commande : 6° / 16° / 46° / asymétrique 38°x21°

ALIMENTATION EXTERNE

- Embase batterie
- Alimentation: 90 240V AC Connecteur: Mini XLR3 Neutrik Autonomie (à 850mA/max): 15h / 1 TecnoPar ou 5h / 3 TecnoPar
- Embase large
- Transformateur externe 110 230V AC

24V DC sur Mini XLR3 Neutrik

ACCESSOIRES

ALIMENTATIONS

- Embase batterie
- Alimentation 24V DC
- Rallonge 5m
- Rallonge 10m

TUBE RALLONGE 1M

EMBASE LARGE

CONDITIONNEMENT

- Flightcase x2
- Flightcase x 6 :
- 6 TecnoPAR sur embases batterie
- Flightcase x 6+:
- 6 TecnoPAR sur embase larges
- + 2 batteries















Eclairons vos idées!