

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

MATIERES

- Boîtier : PVC 3mm
- Spot : Aluminium anodisé noir

FINITION

- Noire

PUISSANCE ELECTRIQUE

- 6W (3x2W)

TECHNOLOGIE

- LED Cree 3W 500mA

FLUX LUMINEUX

- 500 lumens

CHARGEUR EXTERNE

- 90-230V - 12,6V DC
- Connecteur Power jack 2mm
- Temps de charge 3-4h

BATTERIE Li-ON

- 2800mA/H

AUTONOMIE

- 5h en 100% et 12h en 50%

TEMPERATURE D'UTILISATION

- 0°C a +40°C

DUREE D'UTILISATION LED

- 50 000h

GARANTIE

- 2 ans

TENSION DE CHARGE

- 12,6V DC

CLASSE

- III

INDICE DE PROTECTION

- IP20
- IK07

NORME

- CE, EN60598-1

DIMENSIONS

- L 270 (hors antenne) x l 36 x P 36mm

POIDS NET

- 450g

OPTIONS A LA COMMANDE

TEMPERATURE DE COULEUR

Standard :

- 4000K (blanc neutre)

Sur commande :

- 3000K (blanc chaud)

LENTILLE DE FOCALISATION AU CHOIX

Standard :

- 26°

Sur commande :

- 6° / 10° / 46° / asymétrique 38°x21°

DMX HF

Sur commande :

- Récepteur intégré
- Adressage via l'émetteur
- Fréquence 2,4GHz
- 3 Canaux DMX : Dimmer, strobe, blanc

ACCESSOIRES

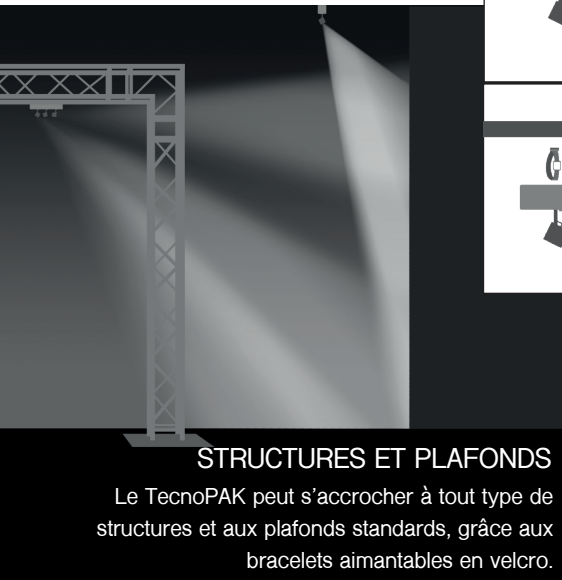
ÉMETTEUR DMX HF

CÂBLE DE SÉCURITÉ

FIXATIONS VELCRO

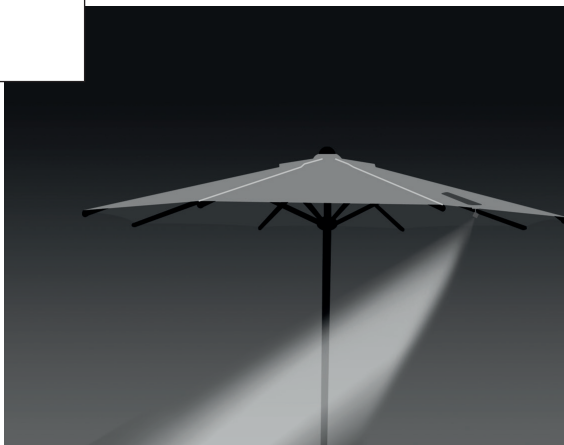
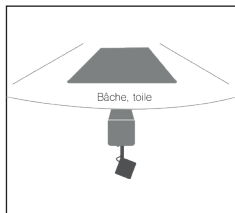
VALISE DE TRANSPORT

ALIMENTATION 12V DC



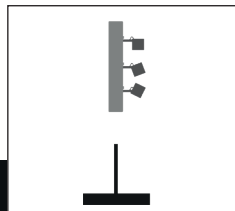
STRUCTURES ET PLAFONDS

Le TecnoPAK peut s'accrocher à tout type de structures et aux plafonds standards, grâce aux bracelets aimantables en velcro.



PARASOLS ET TENTES

Le TecnoPAK peut s'aimanter de part et d'autre d'une toile de parasol ou d'une bâche grâce à sa contre-plaque en acier.



SUR PIED

Le TecnoPAK peut se visser sur un trépied ou un pied de micro pour éclairer tables et objets.

