



## VALISE SUR BATTERIE A LED 20W



REF PRODUIT : **V20W**  
GENCOD : 3511686007407  
DIMENSION : **H** 39,2 cm x **L** 21 cm x **P** 10 cm  
POIDS : 1.950 Kgs

### CARACTERISITIKES TECHNIQUES

- ✓ Batterie 4400mAH de 7.4V Li-ion – charge sur 8.4V
- ✓ Temps de charge sous 250V : 4h
- ✓ Temps d'utilisation
  - 30% pour 9H / 50% pour 4H30 / 100% pour 3H
- ✓ Interrupteur :
  - 1<sup>ère</sup> pression : 30% bilatéral / 2<sup>ème</sup> pression : 100% bilatéral
  - 3<sup>ème</sup> pression : 50 % unilatéral / 4<sup>ème</sup> pression : stop l'éclairage
- ✓ Ne pas exposer ses yeux à moins d'1m / pour éviter des dommages
- ✓ Chargeur séparé sur 250V - AC
- ✓ Economie d'énergie - Très grande luminosité
- ✓ Tête IP 65
- ✓ Ecran résistant aux chocs
- ✓ Led 20W – 1600 lumen – 6400°K
- ✓ Grande durée de vie de la led : 50 000 H
- ✓ Carcasse polypropylène
- ✓ Faible dégagement de chaleur
- ✓ Température d'utilisation : -20° à +50°
- ✓ Carton de 1 pièce – dimension 40 cm x 27cm x 11 cm – 2.2 kgs



OPTION :  
S'adapte sur le pied  
télescopique  
Réf. **PIED TI V20W**



### PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE

