

brennenstuhl®

_ smart technology.*

Pliable, encombrement réduit



Batterie Li-Ion
7,4V/7800mAh



Projecteur Portable pliable LED CHIP 20W batterie rechargeable – aimanté - USB

- Consommation d'énergie réduite d'environ 80% par rapport à un éclairage traditionnel
- Intensité lumineuse permanente même dans les lieux sans réseau électrique
- Batterie remplaçable
- 2 modes d'éclairage : 100 % ou 50 %
- Fonction Powerbank : port USB (2A) pour recharge de smartphone, tablette, etc.
- Carton illustré



Données techniques

•IP54	
•LED	1 x LED CHIP
•Lumen	1800 lm
•Classe énergétique	A
•Durée de vie	50 000 h
•Durée de chargement	4,5 h
•Autonomie	3,5 h env. (100%) ou 7 h env. (50%)
•Kelvin	6 500 K
•Efficacité	90 lm/W
•Alimentation	100-240 V~ - 50/60 Hz, sortie 1,5A
•Dimensions	260 x 230 x 260 mm
•Poids	2400 g

Fourni avec :

- 1 batterie Li-Ion 7,4V 7800mAh avec témoin de charge
- 1 Bloc d'alimentation
- 1 câble de raccordement 12V pour allume-cigare (2A)
- 1 notice

Référence	Gencod	UV	
1171420	4007123635726	1	Projecteur
1171420050	4007123635832	1	Batterie



H. Brennenstuhl S.A.S. 4 rue de Bruxelles – 67170 Bernolsheim – www.brennenstuhl.fr

Commercial : 03 88 18 22 22 – Standard : 03 88 20 15 31 – Fax : 03 88 20 29 88 – info@brennenstuhl.fr

*Une technologie bien pensée