

Akkufluter

Akkufluter sind die ideale Lösung für den mobilen Einsatz. Überall wo man viel Licht braucht und keine Steckdose in der Nähe ist werden Sie mit den Akkuflutern ihre Freude haben. Sie bieten dank des großen Lithium-Ionen-Akkus 3 Stunden Licht (beim 20W Modell sogar 4,5h). Schon nach 4 Stunden (beim 20W Modell nach 4,5h) sind sie wieder voll aufgeladen und das sowohl an der 220V Steckdose, als auch im Auto (Ladekabel liegt bei). Das Alu-Gehäuse ist sehr robust, wasserdicht und so für den rauen Außeneinsatz bestens geeignet. Die Akkufluter werden nicht heiß - ganz im Gegensatz zu herkömmlichen Halogenflutern.

Betrieb:

Beim Laden blinkt der Ladeanzeige rot-grün, wenn die Lampe voll geladen ist, leuchtet die Ladeanzeige dauerhaft grün.

Der Lithium-Ionen-Akku wird durch Überlade- und Unterladeschutz vor Beschädigung bewahrt um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten - dadurch haben sie lange Freude an unseren Akkuflutern! Wenn der Akku der Lampe nach 3 bzw. 4,5h Leuchtdauer im Akkubetrieb leer wird, beginnt die Lampe zu blinken und schaltet sich automatisch kurz danach aus - so werden sie nicht durch plötzliche Dunkelheit überrascht.

Anwendungen:

Baustellen, Straßenbau, Camping, Outdoor-Party, Garten, Elektrik-Arbeiten bei Stromausfall, Höhlenforschung, Bergwerke, Tunnelbau, überall dort, wo eine herkömmliche Taschenlampe zu wenig Leistung bietet.



Modellnummer	LCFBKN391	LCFBKN392	LCFBKN393	LCFBKN394	LCFBKN395	LCFBKN396
Bauform	Akkufluter	Akkufluter	Akkufluter	Akkufluter dimmbar	Akkufluter	Akkufluter dimmbar
Leistung der LEDs	5W	10W	20W	30W	40W	50W
Lichtstrom	450lm	900lm	1800lm	2700lm	1800lm	2700lm
typischerweise für Weiß						
mindestens so hell wie eine Halogenlampe mit	30W	60W	120W	180W	240W	300W
Abmessung in mm	147x164x222	172x152x225	216x180x290	360x340x410	260x340x410	370x340x410
Verpackungseinheit	12 Stk.	12 Stk.	6 Stk.	4 Stk.	2 Stk.	2 Stk.
Bruttogewicht der VPE	14,5kg	15kg	13kg	20kg	21kg	25kg
Kartonmaße der VPE	41x35x46 cm	41x35x46cm	50x45x33cm	74x70x23cm	38x36x50cm	40x36x50cm
Lebensdauer der LEDs	30.000h	30.000h	30.000h	30.000h	30.000h	30.000h
Ladezeit	4h	4h	4h	5h	5h	5h

Leuchtdauer im Akkubetrieb	3h	3h	4,5h	3h	3h	3h
Farbtemperatur	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß	neutral weiß
Bild*						
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz oder DC12V					
Farbtemperatur	neutral weiß 4000-5000K					
Lampenfassung	keine, Adapter für 220V und für Auto-Zigarettenanzünder					

* Die Farben der Akkufutter kann man sich nur bei Stückzahlen größer als eine Verpackungseinheit (manchmal) aussuchen.