

Φακός Fenix PD36R Pro Επαναφορτιζόμενος με USB

€96.73

[Αγορά](#)



Περιγραφή

Φακός Fenix PD36R Pro Επαναφορτιζόμενος με USB Ο φακός PD36R με τις περισσότερες πωλήσεις της Fenix έγινε PRO. Είναι ό,τι σας αρέσει στο PD36R, αλλά με λίγη περισσότερη ισχύ. Διαθέτοντας λειτουργία turbo 2800 lumen, αυτός ο φακός μπορεί να φωτίσει έως 380 μέτρα. Διπλό διακόπτης ελέγχου on/off, με δυνατότητα στιγμιαίας ενεργοποίησης και έξι λειτουργίες φωτισμού. Η μπαταρία των 5000mAh παρέχει άφθονη ισχύ για να διατηρεί αυτό το φακό σε λειτουργία έως και 42 ώρες και είναι επαναφορτιζόμενη USB Type-C. Στιβαρή κατασκευή, ο Φακός Fenix PD36R Pro είναι ανθεκτικός στην κρούση, ανθεκτικός στη σκόνη και αδιάβροχος κάτω από το νερό έως τα 2 μέτρα. Η μέγιστη φωτεινότητα και η σταθερή απόδοση κάνουν αυτόν τον φακό τον κατάλληλο για όλες τις ανάγκες φωτισμού.

Μέγιστη φωτεινότητα: 2800 Lumens

Μέγιστη απόσταση δέσμης: 380 Μέτρα

Μέγιστος χρόνος λειτουργίας: 42 ώρες

Λειτουργίες Φωτισμού: 5 επίπεδα φωτεινότητας, Στροβιλισμός **Τύπος λαμπτήρα:** Luminus SFT70 LED **Θερμοκρασία Χρώματος:** 6500K

Μέγεθος: Μήκος 145,8mm, Κεφαλή 26,5mm, Κορμός 25,7mm

Βάρος: 169 Γραμμάρια Συμπεριλαμβανομένου της Μπαταρίας

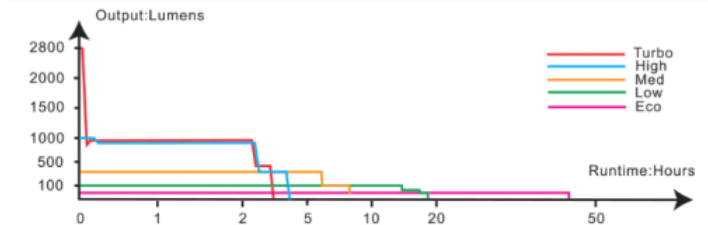
Μπαταρία: Αποσπώμενη επαναφορτιζόμενη μπαταρία ARB-L21-5000 Li-ion battery

Στεγανότητα: IP68 **Περιλαμβάνει:** Καλώδιο φόρτισης USB Type C, Θήκη, Κορδόνι, Ανταλλακτική Φλάντζα **Εγγύηση:** 5 Έτη Ελληνικής Αντιπροσωπείας

ANSI/FSC	Eco	Low	Medium	High	Turbo	Strobe
OUTPUT LUMENS	30	150	350	1000	2800	2500
RUNTIME	42h	19h	8h 15min	3h 55min	3h 30min*	-
DISTANCE	131ft (40m)	295ft (90m)	427ft (130m)	738ft (225m)	1247ft (380m)	-
INTENSITY	400cd	1900cd	4300cd	12800cd	36600cd	-
IMPACT RESISTANCE	1m					
WATERPROOF	IP68, waterproof underwater to 2m/dustproof					
SIZE	Length: 5.74" (145.8mm) Head: 1.04" (26.5mm) Body: 1.01" (25.7mm)					
WEIGHT	5.96 oz. (169g) including battery					
INCLUDED	ARB-L21-5000 Li-ion battery, USB Type-C charging cable, holster, lanyard, spare O-ring					

*The Turbo output is measured in total of runtime including output at reduced levels due to temperature or protection mechanism in the design.

RUNTIME



<https://www.youtube.com/watch?v=heiG5mKGhPk>

Για περισσότερα [Προϊόντα Fenix](#), πατήστε [εδώ](#).

The document was created on: Ιανουάριος 9, 2025