

Φακός Fenix E35R Επαναφορτιζόμενος Με USB



€64.48

[Αγορά](#)

Περιγραφή

Φακός Fenix E35R Επαναφορτιζόμενος Με USB Ο Φακός Fenix E35R είναι ένας φακός EDC υψηλής απόδοσης. Τροφοδοτούμενος από μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου χωρητικότητας 21700 (5000 mAh), εκπέμπει έως και 3100 lumens σε απόσταση 260 μέτρων. Ο μονός πλευρικός διακόπτης ελέγχει έξι λειτουργίες φωτισμού, συμπεριλαμβανομένης της λειτουργίας στροβοσκοπίου για καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. Επαναφορτίστε τον φακό Fenix E35R μέσω της θύρας USB Type-C του όταν η ένδειξη στάθμης μπαταρίας υποδεικνύει ότι η μπαταρία χρίζει φόρτισης. Ο Φακός Fenix E35R είναι κατασκευασμένος από ανθεκτικό αεροπορικό αλουμίνιο υψηλής αντοχής, ανθεκτικό και στην οξείδωση και είναι αδιάβροχο και ανθεκτικό στις κρούσεις με πλήρη μεταλλική κατασκευή CNC. Η Βάση του Φακού Fenix E35R είναι μαγνητική, έτσι μπορείτε να τοποθετήσετε τον φακό σε μεταλλικά αντικείμενα για να έχετε και δυο χέρι ελεύθερα για εργασία.

Μέγιστη φωτεινότητα: 3100 Lumens

Μέγιστη απόσταση δέσμης: 260 Μέτρα

Μέγιστος χρόνος λειτουργίας: 69 ώρες

Λειτουργίες Φωτισμού: 5 επίπεδα φωτεινότητα, Στροβιλισμός **Τύπος λαμπτήρα:** Luminus SST70 LED **Διάρκεια ζωής** 50.000 ώρες **Μέγεθος:**

Μήκος 12mm, Κεφαλή 26,5mm, Κορμός 24,8mm

Βάρος: 148 Γραμμάρια Συμπεριλαμβανομένου της Μπαταρίας

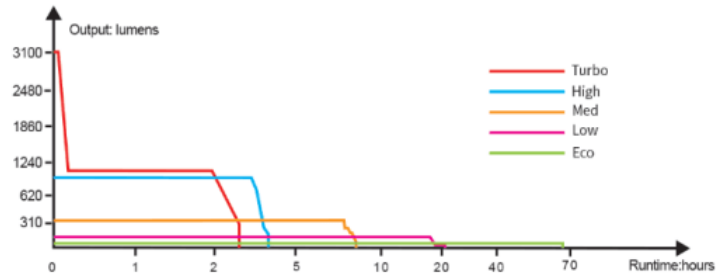
Μπαταρία: Συμπεριλαμβάνεται ARB-L21-5000 V2.0 battery

Στεγανότητα: IP68 **Περιλαμβάνει:** Ανταλλακτική Φλάντζα, Κορδόνι **Εγγύηση:** 5 Έτη Ελληνικής Αντιπροσωπείας

ANSI/FSC	Eco	Low	Medium	High	Turbo	Strobe
OUTPUT LUMENS	30	150	350	1000	3100	3100
RUNTIME	69h	21h 20min	9h 20min	3h 40min	2h 30min*	-
DISTANCE	82ft (25m)	177ft (54m)	262ft (80m)	453ft (138m)	853ft (260m)	-
INTENSITY	152cd	719cd	1607cd	4767cd	15103cd	-
IMPACT RESISTANCE	1m					
WATERPROOF	IP68, waterproof underwater to 2m/dustproof					
SIZE	Length: 4.72" (120mm) Head: 1.04" (26.5mm) Body: 0.98" (24.8mm)					
WEIGHT	5.22 oz. (148g) including battery					
INCLUDED	ARB-L21-5000 battery, USB Type-C charging cable, 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=h9lj4AsAg-A> Για περισσότερα [Προϊόντα Fenix](#), πατήστε [εδώ](#).