

Φακός Fenix E28R V2.0 Επαναφορτιζόμενος

€52.38

Αγορά



Περιγραφή

Φακός Fenix E28R V2.0 Επαναφορτιζόμενος Με USB Ο επαναφορτιζόμενος Φακός Fenix E28R V2.0 είναι ένας φακός υψηλής απόδοσης σε εξαιρετικά και μεταφορά. Παράγει μέγιστο φως 1700 lumens σε ακτίνα ρίψης 273 μέτρων. Τροφοδοτούμενος από μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ARB-L18-3400, κ διακόπτης ενεργοποιεί όλες τις λειτουργίες φωτισμού και περιλαμβάνει ένδειξη στάθμης μπαταρίας - βοηθώντας σας να γνωρίζετε πάντα την κατάσταση και διευκολύνει τη χρήση hands-free για την προσάρτηση του Φακός Fenix E28R V2.0 στις περισσότερες μεταλλικές επιφάνειες. Αδιάβροχος και ανθεκτικός μπορεί να ανταπεξέλθει άνετα στις περισσότερες από τις εργασίες indoor & outdoor. Το κλιπ σώματος 2 κατευθύνσεων κρατά τον Φακός Fenix E28R V2.0 σε μεταφορά με. Ο Φακός Fenix E28R V2.0 έχει μνήμη, δηλαδή ανάβει στο επίπεδο φωτεινότητας που επιλέξατε κατά την τελευταία χρήση του.

Μέγιστη φωτεινότητα: 1700 Lumens

Μέγιστη απόσταση δέσμης: 273 Μέτρα

Μέγιστος χρόνος λειτουργίας: 260 ώρες

Λειτουργίες Φωτισμού: 5 επίπεδα φωτεινότητας, Στροβιλισμός, Παλμός 1 Lumen **Τύπος λαμπτήρα:** Luminus SST40 **Μέγεθος:** Μήκος 12,1mm, Διάμετρος 12,1mm

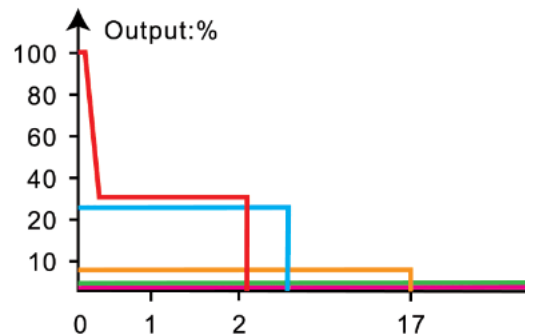
Βάρος: 128 Γραμμάρια Συμπεριλαμβανομένου της Μπαταρίας

Μπαταρία: Επαναφορτιζόμενη ARB-L18-3400 battery Συμπεριλαμβάνεται, ή CR123A Δεν Συμπεριλαμβάνεται

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

ANSI/FSC	Eco	Low	Med	High	Turbo	Strobe	Pulse
OUTPUT LUMENS	5	50	150	600	1700	1700	1
RUNTIME	260h	36h 50min	17h 15min	2h 50min	2h 10min*	-	-
DISTANCE	49ft (15m)	148ft (45m)	262ft (80m)	538ft (164m)	896ft (273m)	-	-
INTENSITY	57cd	512cd	1618cd	6717cd	18588cd	-	-
IMPACT RESISTANCE	1m						
WATERPROOF	IP68, waterproof underwater to 2m/dustproof						
SIZE	Length: 4.76" (121mm) Head: 1.04" (26.5mm) Body: 0.89" (22.5mm)						
WEIGHT	4.52 oz. (128g) including battery						
INCLUDED	ARB-L18-3400 battery, USB Type-C charging cable, lanyard, spare O-ring						

RUNTIME



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

[embed]https://www.youtube.com/watch?v=cmLGrgo6Fp4[/embed]

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