



Vielseitige Lichtlösungen für jede Gelegenheit!

Kompaktes Design, das in die Handfläche passt – elegant und ruhig mit schönem Licht!

Die multifunktionale Taschenlampe bietet eine Vielzahl an Beleuchtungsmöglichkeiten: Sie kann als stilvolle Tischlaterne oder -beleuchtung genutzt werden, indem sie einfach magnetisch am Stativ befestigt wird. Ihr durchdachtes Design gewährleistet, dass sie auch im freistehenden Zustand stabil bleibt und nicht umfallen kann. Dank des praktischen Gurtlochs an der Oberseite lässt sie sich mühelos überall aufhängen. Mit dem Trageband kann sie bequem als Umhängelampe verwendet werden. Zudem fungiert sie als herkömmliche, handgeführte Taschenlampe und dank des starken Magneten auf der Unterseite haftet sie sicher an Metalloberflächen.

Ideal für Camping, Wandern und den Alltag: Diese wetterfeste Taschenlampe ist geschützt vor leichtem Regen und Spritzern. Mit Typ-C Schnellladung sind Sie im Handumdrehen bereit für Ihr nächstes Abenteuer.

Sie bietet zwei Lichtquellen – eine als Laterne und die andere als herkömmliche Taschenlampe.

- aufladbar, USB-C Ladeanschluss
- zwei Lichtquellen, (Taschenlampen- & Laternenfunktion):
weiße Power-LED an der Unterseite +
weiße Power-LEDs + Glühfaden-LED am Körper
- 8 Modi
- Laterne Schalter 1 (links):
warmes + weißes Licht (174 Lumen, Leuchtdauer 50 Minuten)
warmes Licht (124 Lumen, Leuchtdauer 1,5 Stunden)
rot (6,5 Lumen, Leuchtdauer 5 Stunden)
rot blinkend
- Taschenlampe Schalter 2 (rechts):
Hoch (253 Lumen, Leuchtdauer 2 Stunden, Leuchtweite 60 Meter)
Mittel (126 Lumen, Leuchtdauer 4 Stunden, Leuchtweite 42 Meter)
Niedrig (64 Lumen, Leuchtdauer 7,5 Stunden, Leuchtweite 30 Meter)
Strobe
- doppelter Schalter
- Batteriestandsanzeige/Ladeanzeige
- selbstaufrechtendes Design
- IPX4
- Batterietyp 400mAh Lithium-Polymer-Akku
- inkl. Tripod, Trage-/Umhängeband, USB-C-Ladekabel
- Abmessungen Tripod (mm) 96 x 37 / Leuchte (mm) 68 x 37,6
- Gewicht 109 g

Bezeichnung	
XCell MULTI-Light Roly-Poly	
Artikel-Nr.	151027



Universelle Nutzbarkeit!