



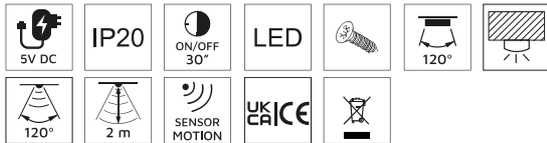
LED-Einbauleuchte Crater USB Aufladbar mit Bewegungssensor, 1 W, Grau metallic, Kunststoff

5023925

Produkteigenschaften

- LED-Technologie mit niedrigem Verbrauch.
- Integrierter Bewegungsmelder: Die Leuchte verfügt über einen automatischen Bewegungsmelder, der das Licht bei Bewegungen einschaltet und 30 Sekunden nach der letzten Bewegung wieder abschaltet.
- Kabelloses Beleuchtungssystem: Akku Lithium Polymer 850mAh, aufladbar über Mobiltelefonladegerät 5V DC 1A mit Mikro-USB-Stecker Typ B.
- 360 Schaltungen pro Batterieladung (LED-Anzeige über den Ladezustand).
- Anbringung an der Möbeloberfläche mit Basis zum Verschrauben oder Magnet, zum Aufladen einfach abnehmbar.
- Erkennungsbereich des Sensors: 120°, 2 Meter.
- Anzahl der LEDs: 28.
- Farbtemperatur: Natural Weiß (4.000K).
- Lichtstrahl / Leuchtkraft: 110 lm.
- Leistung: 1W.
- Lichtwinkel: 160 Grad.
- Schutzniveau: IP20.

Produktinformationen



Aufladbare LED-Leuchte mit Bewegungsmelder aus Kunststoff mit **Oberfläche Grau-Metallic**, perfekt zur Innenausleuchtung von Möbeln oder Durchgangsbereichen: Waschküche, Garage, Treppenhaus, Kinderzimmer, Flur, usw.

Der **integrierte Bewegungsmelder** hat eine Reichweite von 2 Metern Länge in einem Winkel von 120 Grad. Bei Wahrnehmung einer Bewegung schaltet sich das Licht an und wieder aus, sobald für 30 Sekunden keine Bewegung mehr wahrgenommen wird.

SKU	5023925
EAN	8432393133218
Etiketten	Kunststoff
Oberflächen	Grau metallic
Verpackung	5 Einh
Lumen	110 lm
Leistung	1 W
Farbtemperatur	Naturweiß 4.000 K
LED-Anzahl	28
Komponenten	1 aufladbare LED-Leuchte, Schrauben und Befestigungsmagnet, Montageanleitung

Komponenten

1 aufladbare LED-Leuchte, Schrauben und Befestigungsmagnet, Montageanleitung

Dokumentation



Weiter zum
Produktdatenblatt auf
der Website



Imágenes
