

# LED-Strahler FL1100R 10 W 1100 lm 1m Li-Ion 4000 mAh 3,7 V IP65 ANSMANN

<https://www.bauportal24h.de/p/430244/led-strahler-fl1100r-10-w-1100-lm-1m-li-ion-4000-mah-3-7-v-ip65-ansmann?c=7204>



55,87 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- Akku-Arbeitsstrahler mit 10W COB-LED
- 100 % + 50 % Modus
- integrierter Li-Ion-Akkupack mit Sicherheitselektronik – schützt vor Überladung und Tiefentladung
- Leuchtweite bis zu 52 m
- Akku-Kapazitätsanzeige durch LEDs – Kontrolle der verfügbaren Kapazität
- spritzwassergeschützt – Farbtemperatur 6500K (Tageslicht)
- 360° drehbares Kugelgelenk sowie 360° drehbarer

### Aufhängehaken

- integrierte Magnete im Standfuß Weitere technische

### Eigenschaften:

- mittlere Lebensdauer: 50000h
- Leuchtdauer: 4,5h
- Ladezeit: 6h Lieferumfang: USB Typ-C Ladekabel Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000902124

## Technische Daten:

Akkuspannung: 3,7 V  
Akkukapazität: 4000 mAh  
Leistungsaufnahme: 10 W  
Akku: Li-Ion  
Lichtstrom: 1100 lm  
Schutzart: IP65  
Farbtemperatur: 6500 K  
Marke: ANSMANN

Stand: 10.05.2024 - 22:26:55 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**