

— PRODUKTDATENBLATT  
**AF2R Work**



# AF2R Work

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### TECHNISCHE DATEN

Breite [mm]	38
Tiefe [mm]	46
Höhe [mm]	248
Gewicht mit Batterien [g]	332
Gewicht ohne Batterien [g]	261
Fokussierbar	Nein
Hauptmaterial	Aluminiumlegierung
Sekundärmaterial	PC
Batteriekartusche	Nein

### ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Akku
Batterieanzahl	1
Batterietyp	Li-ion
Akku wechselbar	Nein
Batteriespannung [V]	3.7
Batteriekapazität [mAh]	4800
Batterieenergie <sup>2</sup> [Wh]	17.76
Wiederaufladbar	Ja
Ladezeit <sup>5</sup> [min]	390
Energie Modi	Constant Light
Energie Statusanzeige	Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning

### WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IP54
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1.5
IK-Stoßfestigkeitsgrad [J]	7
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

### LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Mid Power, Power, Blink

### LICHTQUELLE Main

Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	6000 bis 7000
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

### LICHTWERTE - Main

ANSI - Constant Light	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]		1000	500	50
Leuchtwerte <sup>1</sup> [m]		45	25	10
Leuchtdauer <sup>1</sup> [h]		1.75	4.5	35

### SCHALTER

Switch

### FEATURES

Dimmbar, Red Light, Transportsicherung

### TECHNOLOGIEN

Temperature Control System

# AF2R Work

## VERPACKUNG & LOGISTIK

### VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	Aufbewahrungsbeutel, Klettbänder, USB Kabel
Art.-Nr.	502921
Zolltarifnummer	94054099900
Farbe	silber
Preis, UVP (€)	89.90

### EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	7.2 x 26 x 4.2
Bruttogewicht [g]	433
GTIN-13	4058205033381

### EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	12
Dimensionen B x T x H [cm]	28.5 x 24.5 x 22
Bruttogewicht [kg]	5.6
GTIN-13	4058205033367

# AF2R Work

---

## HINWEIS

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte entsprechen den vorhandenen Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Im Rahmen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen des Lieferumfangs, des Aussehens, des Designs und der Farbe ohne vorherige Ankündigung vor. Die Produktabbildungen können vom tatsächlichen Aussehen der Produkte abweichen und können optionales Zubehör zeigen, das gegen Aufpreis zu erwerben ist. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

1) Messwerte gemäß ANSI FL1 in der jeweils genannten Einstellung. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtweite (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Leuchtdauer (Stunden/h) auf die niedrigste Einstellung. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Für den Fall, dass die Lampe mit farbiger LED(s) ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Besitzt die Lampe verschiedene Energiemodi, ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung.

2) Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. bei Lampen mit Akku für den/die hierin enthaltenen Akku(s) in vollständig aufgeladenem Zustand.

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.