

# PRODUKTDATENBLATT AF12C Work





2 - PRODUKTDATENBLATT v231108

## AF12C Work

### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Unser leistungsstarkes kabelgebundenes Area Light leuchtet problemlos Großbaustellen, Tunnel und Straßen aus. Die Ledlenser AF12C Work ist ein extrem leuchtstarker Begleiter im Tiefbau, für alle Gewerke auf der Baustelle und sogar in der Katastrophenhilfe Und: Trotz ihrer enormen Power ist die AF12C Work handlich und leicht zu bedienen.

- Extrem leuchtstarkes Area Light mit bis zu 8000 Lumen, 5 Helligkeitsstufen and 5-stufig einstellbarer Farhtemperatur
- Effizientes gerichtetes Licht, maximale Beleuchtungsstärke und weniger Blendeffekte durch Multi-Concentrated Light
- Flexible Anbringung via ausklappbarem Standfuß und Bohrung für Stativ- oder Wandmontage
- Hoher Staub- und Wasserschutz (IP67) und robustes Aluminiumgehäuse
- Bluetooth-ready<sup>6</sup>, Controller für Area Lights separat erhältlich

382
41
214
2265
Nein
Aluminiumlegierung
Kunststoff
Reflektor
Nein

ENERGIEVERSORGUNG	j
Stromquelle	Keine
Wiederaufladbar	Nein
Energie Modi	Constant Light

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN		
IP Schutzklasse	IP67	
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1.5	
IK-Stoßfestigkeitsgrad [J]	7	
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40	

#### LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Mid Power, Power

LICHTQUELLE	Main	
Farbe	Tunable white	
Farbtemperatur [K]	3000 bis 6500	
Farbwiedergabeindex (CRI)	80	

LICHTWERTE			
ANSI - Constant Light	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom <sup>1</sup> [lm]	8000	4500	850
Leuchtweite <sup>1</sup> [m]	135	100	40

#### SCHALTER

Multifunctional Switch

### **FEATURES**

Tunable White, Reduced Peripheral Glare, Transportsicherung, Dimmbar, Memory Function

### TECHNOLOGIEN

Multi-Concentrated Light, Temperature Control System, Cooling Technology



3 - PRODUKTDATENBLATT v231108

# AF12C Work

### **VERPACKUNG & LOGISTIK**



VERPACKUNGSINFORMATIONE	\I
VEIN ACRONOSINI ORMANONEI	N

Verpackungsart	Sleeve Case	
Lieferumfang	Power adapter, Diffusor	
ArtNr.	502914	
Zolltarifnummer	94054099900	
Farbe	schwarz	
Preis, UVP (€)	249.00	

Dimensionen B x H x T [cm]	54 x 9.6 x 30.3
Bruttogewicht [g]	5120
GTIN-13	4058205033176

### **EXPORTKARTON**

Verpackungseinheit	2
Dimensionen B x T x H [cm]	56.5 x 21.5 x 35.5
Bruttogewicht [kg]	10.9
GTIN-13	4058205033152



4 - PRODUKTDATENBLATT v231108

# AF12C Work

### **ZUBEHÖR**

ARTNR.	PRODUKTNAME	PREIS
503016	Extension Cable 5m	29,90 €
503018	Controller for Area Lights	39.90 €

### **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.

