

AREA 10 CAS

Hocheffiziente 360° Arbeitsleuchte mit 10000 Lumen für CAS Akku-System

Bluetooth[®]
Light control app

ORIGINAL
SCANGRIP
SINCE 1906

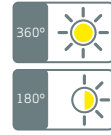
AREA 10 CAS bietet ein diffuses und einheitliches Arbeitslicht von bis zu 10.000 Lumen und ist ideal für den Fachmann, der kräftige und effiziente Ausleuchtung des Arbeitsplatzes für Reparaturen, Malerarbeiten oder Bauarbeiten aller Art benötigt.

Die Leuchte lässt sich mit dem kompakten Design und dem integrierten Tragegriff leicht und bequem transportieren. Je nach Arbeitsaufgabe zwischen Abstrahlwinkel von 360° oder 180° wählen. Mit der eingebauten Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen.

Einmalig ist, dass AREA 10 CAS sowohl mit METABO/CAS 12-Volt-Akkus als auch METABO/CAS 18-Volt-Akkus kompatibel ist und dazu kommt, dass die SCANGRIP STROMVERSORGUNG für unbegrenzte Lichtverfügbarkeit direkt angeschlossen werden kann. AREA 10 CAS verfügt auch über einen integrierten Reserveakku, der extra Licht mit 1000 Lumen für 50 Minuten sichert.

Mit der BLUETOOTH Lichtsteuerungs-App kann man mit einem Handy die Arbeitsleuchte ein- und ausschalten und die Lichtleistung anpassen. Dabei wird Zeit für Handbetrieb gespart und die tägliche Arbeitseffizienz gesteigert.





Mit der kompakten Formgebung und dem geringen Gewicht ist AREA 10 CAS bequem zu tragen und benutzen. Sie wird auch mit einem Haken für flexible Platzierungsmöglichkeiten geliefert und ist sehr einfach auf das SCANGRIP-TRIPOD zu montieren. Staub- und wasserdicht (IP65) mit eingebauter Powerbank mit USB-Buchse für das Aufladen von mobilen Einheiten.



Zwischen Abstrahlwinkel von 360° oder 180° wählen



EXTRA ZUBEHÖR

-  CAS AKKU 12V 4.0 Ah Art.Nr. 03.6120
-  CAS AKKU 18V 5.2 Ah Art.Nr. 03.6121
-  CAS LADEGERÄT Art.Nr. 03.6122
-  SCANGRIP STROMVERSORGUNG Art.Nr. 03.6123

CAS
Kompatibel mit
METABO / CAS
Akkusystem
12V - 18V

Verwandeln Sie Ihr AREA 10 CAS in ein Kabelmodell mit der SCANGRIP STROMVERSORGUNG



TECHNISCHE ANGABEN

Hocheffiziente COB-LED
189 Lm/W
300-30000 Lux@0,5 m
360°: 10000 lm @ 100 % / 7500 lm @ 75 % / 5000 lm @ 50% / 2500 lm @ 25 % / 1000 lm @ 10%
180°: 5000 lm @ 100 % / 3750 lm @ 75 % / 2500 lm @ 50 % / 1250 lm @ 25 % / 500 lm @ 10 %
Betriebsdauer: 0,5-10 Std. @12 V 4,0 Ah Akku, 1-22 Std. @18 V 5,2 Ah Akku, Reserveakku: 50 min @1000 lm
-10° bis +40°C
IK07
IP65, IP54 mit Akkudeckel
3,7 kg
395x200x212 mm

Produktvarianten:



DESIGNED BY
SCANGRIP
IN DENMARK

EU DESIGN PATENT
No. 7180187

AREA 10 CAS

Art.Nr. 03.6103