

## Suchscheinwerfer GWA ak D1 HID



Der Suchscheinwerfer GWA ak D1 wurde speziell für den robusten Außeneinsatz konstruiert. Der stabile Standfuß beinhaltet den Akku. Die Ladung erfolgt über die Ladebuchse am Lampenkopf. Durch Abschrauben der Frontscheibe kann der Suchscheinwerfer von einem Weitstrahler auf einen Breitstrahler umgebaut werden. Die GWA ak eignet sich besonders dort, wo schnell viel und lange Licht benötigt wird (z. B. Sofortmaßnahmen am Unfallort). Durch die HID Xenon-Technologie ist das System sehr unempfindlich gegen Erschütterungen. Der Suchscheinwerfer liefert ein sehr helles, weißes Licht, das dem natürlichen Sonnenlicht sehr ähnlich ist. Die Lichtausbeute ist 5 mal so hoch wie bei einer handelsüblichen Halogenlampe.

### TECHNISCHE DATEN

Brenndauer	:	90 Minuten
Leuchtmittel	:	HID Xenon
Farbtemperatur	:	Licht (4500 Kelvin)
Lichtstrom	:	90 Lumen pro Watt – Vergleich 18 lm/W bei Halogenlampen
Technik	:	Schalter Ein/Aus HID Gasentladung (Xenon); Schnellzündung / Heißzündung); Tragegriff, Automatiklader
Stromversorgung	:	Akku 12V / 9,0 Ah NiMH
Ladegerät	:	Ladezeit: 6 Stunden
Gehäuse	:	Aluminium
Abmessungen	:	Ø 109 mm x 160 mm x 190mm
Gewicht	:	4.600 g
Farbe	:	schwarz
Frontglas	:	hitzebeständiges Hartglas
Dichtigkeit	:	IP65
Abstrahlwinkel	:	ca. 4°

### Optionales Zubehör:

Wechseloptik auf Flood 70°