

Handscheinwerfer GWA D1 Spot HID



Der Suchscheinwerfer GWA D1 Spot HID wurde speziell für Rettungseinsätze entwickelt. Das Xenon-Gasentladungsmittel garantiert eine große Lichtausbeute (ca. vierfache Lichtausbeute gegenüber Halogenlicht) bei vergleichsweise langer Brennzeit. Da der Suchscheinwerfer keine Glühwendel enthält, ist er extrem stoßunempfindlich. Der standardmäßige Drehmagnetschalter ermöglicht eine Brennzeitverlängerung in 3 Stufen. Der Suchscheinwerfer kann mit einer Flood-Wechseloptik zu einem Flutlichtscheinwerfer umfunktioniert werden.

TECHNISCHE DATEN

Brenndauer	:	Stufe 1 – ca. 70 Minuten Stufe 2 - ca. 60 Minuten Stufe 3 – ca. 50 Minuten
Farbtemperatur	:	Licht (4500 Kelvin)
Lichtstrom	:	90 Lumen pro Watt – Vergleich 18 lm/W bei Halogenlampen
Technik	:	3-fach Stufenschalter mit Brennzeitverlängerung Ladezustandsanzeige LED SMD Power MOS-FET Technik mit Tiefentladungsschutz HID Gasentladung (Xenon); Schnellzündung / Heißzündung); Tragegriff, Automatiklader, Ladesteckdose
Stromversorgung	:	Akku 12V / 4,5 Ah NiMH
Ladegerät	:	Ladezeit: 6 Stunden
Gehäuse	:	Aluminium
Abmessungen	:	Ø 81-110 mm x 250mm
Gewicht	:	1.900 g
Farbe	:	schwarz
Frontglas	:	hitzebeständiges Hartglas
Dichtigkeit	:	IP67 (auch in IP68 lieferbar)
Abstrahlwinkel	:	ca. 4°

Optionales Zubehör:

Wechseloptik auf Flood 70°