



ALDEBARAN® GLADIUS 2K LED

ALDEBARAN® GLADIUS 3K LED

## ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED

Effiziente Werkzeuge in der Rettungstechnik, heutzutage wichtiger denn je

Das neue SETO XPECT®2 LED-Linsensystem ermöglicht gleichzeitig eine hohe Reichweite für Sucheinsätze sowie eine umfassende Ausleuchtung des Nahbereichs. Und das nahezu frei von jeglichen Streuverlusten.

Eine natürlichere Farbwiedergabe und eine optimale Durchdringung auch bei widrigen Wetterverhältnissen werden durch den Einsatz des integrierten SETO LifeView Systems erreicht. Hierbei werden unterschiedliche Lichtfarben additiv gemischt, um eine optimierte Wiedergabe der Umgebung zu erreichen.

Der **ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED** verfügt über eine integrierte Kabelaufwicklung für das zehn Meter lange Anschlusskabel (modellabhängig), sowie einen integrierten Tragegriff und eine DIN-Bolzenaufnahme an der Unterseite. Damit ist der **ALDEBARAN® GLADIUS 2K / 3K LED** das universelle Lichtwerkzeug und ein effizienter Ersatz für herkömmliche Halogenstrahler.

### PRODUKTMERKMALE

- Blendfreie SETO XPECT®2 LED-Linsensystem (reduziert deutlich Streuverluste und Blendwirkung)
- Integrierte Kabelaufwicklung
- SETO LifeView Farbmischersystem für optimale Durchdringung bei jeder Witterung
- Um ca. 85 Prozent reduzierte Leistungsaufnahme im Vergleich mit einem 2.000 Watt Halogen Scheinwerfer
- Viel stufiger Verstellmechanismus für optimale Ausrichtung des Lichts
- Geringes Gewicht und kompakt



### TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	ALDEBARAN® GLADIUS		
	2K LED	2K LED 12/24 V	3K LED
Betriebsspannung	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz	10,5 bis 35 V DC	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	160 W	120 W	220 W
Lichttechnische Daten			
Leuchtmittel	2 x SETO XPECT®2 LED-Modul		3 x SETO XPECT®2 LED-Modul
Lichtstrom	28.000 lm	19.000 lm	38.500 lm
Lichtstrom (REAL Lumen*)	25.900 lm	17.250 lm	35.600 lm
Farbtemperatur	4.000 / 5.700 K		
CRI	> 70		
Abstrahlwinkel	60° / 25°		
Lebensdauer	50.000 h		
Allgemeine Daten			
Abmessungen (L x B x H) ca.	328 x 339 x 181 mm		410 x 339 x 181 mm
Betriebstemperatur	-25 bis +40 °C		
Anschlusskabel / Stecker	10 m, H07RN-F 3G1.5 / Schuko IP68 blau	5 m, H07RN-F 2 x 2.5 / Normstecker 12 A	10 m, H07RN-F 3G1.5 / Schuko 16 A / 230 V IP68 blau
Besonderheit	Bolzenaufnahme, Kabelaufwickler		
Art.-Nr.	1410001311	1410001312	1410001322

\* Lumen = lm / Bei den „REAL Lumen“ handelt es sich um REAL gemessene Lichtaustrittsmengen.



Die bei Produkten mit Qualitätssiegel **REAL Lumen (RL)** angegebenen max. Lumen-Messwerte sind grundsätzlich **real** erreichte Werte in Bezug auf das Gesamtprodukt inkl. Reflektor, Streuscheibe etc. und entsprechen **nicht nur den theoretischen** max. Werten des verwendeten Leuchtmittels. Zu diesem Zweck vermessen wir entsprechend gekennzeichnete Produkte im hauseigenen Lichtlabor unter realen Einsatzbedingungen selbst.