

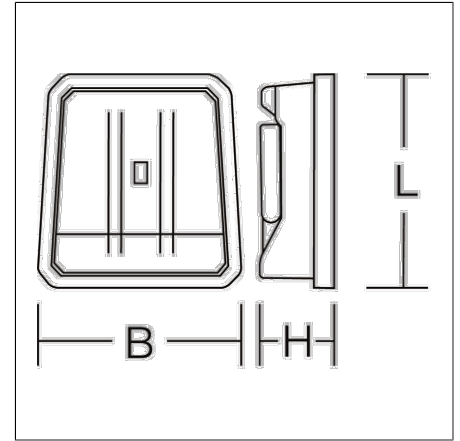
# GLADIATOR II

88-6N160-0006 | Kompakte Leuchten



Kompakte Leuchten  
4017506130861  
L 320, B 305, H 110

Mobiler Einsatz  
schwarz



Mobile Arbeitsleuchte. Schlag- und bruchfestes 2-Komponenten-Kunststoff-Gehäuse. Kantenschutz und Griff mit weichem Kunststoff (thermoplastisches Elastomer - TPE). Abdeckung opal, aus schlag- und bruchfestem Kunststoff (Polycarbonat). Homogene, weiche und blendreduzierte Ausleuchtung durch Multi-LED-Technologie, opaler Abdeckscheibe und großer Lichtaustrittsfläche. Lichtrichtungsabgabe einstellbar mit Bügel aus Kunststoff (ABS). Eine Steckdose auf der Rückseite ermöglicht den Anschluss weiterer Leuchten oder elektrischer Geräte. Ergonomisch platzierter Schalter. Taschenlampen- und Notlichtfunktion für erhöhte Sicherheit am Einsatzort. Schwere Gummischlauchzuleitung H07RN-F für hohe mechanische Belastungen mit Netzstecker. Umfangreiches Zubehör optional erhältlich (Stative, Halteschienen, Magnethalter, etc.). Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24.

## Produktdaten

Länge L	320 mm
Breite B	305 mm
Höhe H	110 mm
Gewicht	2.853 kg
Steckdosen	1 x CEE 42VAC 16A 2p
Zuleitung / Stecker	5 m, H07RN-F, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> / CEE 42VAC 16A 2p
Zusatzfunktionen	mit Schalter
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	5000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	400 lm   4000 lm
Bemessungsleistung	32 W   undefined W
Systemeffizienz	125 lm/W   undefined lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	17,6   25,6
Ausstrahlwinkel	100°/100°
Bemessungsleuchtenlichtstrom Notlicht	410 lm
Lebensdauer	50000 h (L70/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	35 - 50 V / 50 Hz, 60 Hz
Einschaltstrom / Einschaltzeit	25.3 A / 451 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	51 82 97 100 100
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	III
Glühdrahtprüfung	850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz	IK08 (Schlagschutz 5 Joule)
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +30 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE

## Zubehör



95-0008-0001  
Teleskopstativ 'Standard', ohne Rollen, Set mit Halteschiene für 1 Arbeitsleuchte



95-0005-0001  
Teleskopstativ 'Standard', ohne Rollen, Set mit Halteschiene für 2 Arbeitsleuchten



95-0003-0001  
Teleskopstativ 'Standard', ohne Rollen



95-0061-0001  
Teleskop-Stativ 'Profi', 3-teilig, ausziehbar bis 3,20 m



90-0004-0022  
Halteschiene für 1 oder 2 Arbeitsleuchten



95-0007-0022  
Magnethalter, zur Magnetbefestigung von 1 oder 2 Arbeitsleuchten



95-0059-0022  
Montageplatte, für 2 Halteschienen



95-0290-0006  
Transporttasche für Arbeitsleuchte



95-0009-0001  
Teleskopstativ 'Standard', mit Rollen, Set mit Halteschiene für 1 Arbeitsleuchte



95-0006-0001  
Teleskopstativ 'Standard', mit Rollen, Set mit Halteschiene für 2 Arbeitsleuchten



95-0004-0001  
Teleskopstativ 'Standard', mit Rollen



90-0005-0022.1  
Halteschiene für 1 Arbeitsleuchte, für Stativ- und Wandmontage



95-0021-0014  
Gerüsthalter, für Rohrbefestigung an Baugerüsten



95-0013-0022.2  
Magnethalter, für Magnetbefestigung von 1 Arbeitsleuchte



95-0310-0022  
Multi-Adapter für DIN-Zapfen

# GLADIATOR II

88-6N160-0006 | Kompakte Leuchten

