

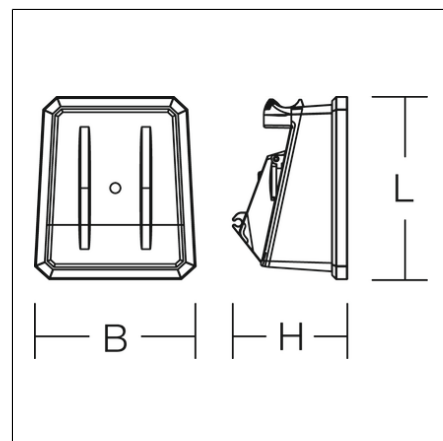
# GLADIATOR mini

79-0L200-0006 | Kompakte Leuchten



Kompakte Leuchten  
4017506084713  
L 250, B 215, H 155

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. Zwei Steckdosen auf der Rückseite ermöglichen den Anschluss weiterer Leuchten oder elektrischer Geräte. Ergonomisch platzierter Schalter. Schwere Gummischlauchzuleitung H07RN-F für hohe mechanische Belastungen mit Netzstecker. Umfangreiches Zubehör optional erhältlich (Stative, etc.). Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24.

## Produktdaten

|                                           |                                                             |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Länge L                                   | 250 mm                                                      |
| Breite B                                  | 215 mm                                                      |
| Höhe H                                    | 155 mm                                                      |
| Gewicht                                   | 1.69 kg                                                     |
| Steckdosen                                | 2 x Typ F (CEE 7/3)                                         |
| Zuleitung / Stecker                       | 2.5 m, H07RN-F, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> / Typ E+F (CEE 7/7) |
| Zusatzfunktionen                          | mit Schalter                                                |
| Lichtquelle                               | LED                                                         |
| Farbtemperatur                            | 5000 K                                                      |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom              | 3400 lm                                                     |
| Bemessungsleistung                        | 27 W                                                        |
| Systemeffizienz                           | 126 lm/W                                                    |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)      | 27,2                                                        |
| Ausstrahlwinkel                           | 103°/105°                                                   |
| Lebensdauer                               | 50000 h (L70/B10)                                           |
| Farbwiedergabeindex                       | 80                                                          |
| Farbkonsistenz                            | 4 SDCM                                                      |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 0                                              |
| Betriebsgerät                             | Konverter                                                   |
| Steuerung                                 | on/off                                                      |
| Spannung                                  | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz                                  |
| Leuchten an Sicherung B10A                | 2                                                           |
| Leuchten an Sicherung B16A                | 4                                                           |
| Leuchten an Sicherung C10A                | 5                                                           |
| Leuchten an Sicherung C16A                | 8                                                           |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit            | 20 A / 200 µs                                               |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code             | 50 81 97 100 100                                            |
| Schutzart                                 | IP 54                                                       |
| Schutzklasse                              | I                                                           |
| Glühdrahtprüfung                          | 650 °C                                                      |
| Schlagschutz                              | IK08                                                        |
| Umgebungstemperatur                       | -20 °C bis +40 °C                                           |
| Sicherheitszeichen                        | D-Zeichen                                                   |
| Konformitätszeichen                       | CE                                                          |

## Zubehör



95-0105-0001  
Teleskopstativ 'Standard', ohne Rollen, Set inkl. Kipp-Aufnahme



95-0106-0001  
Teleskopstativ 'Standard', mit Rollen, Set inkl. Kipp-Aufnahme



95-0107-0001  
Teleskop-Stativ 'Standard', ohne Rollen, Set inkl. Dreh-/Kipp-Aufnahme



95-0108-0001  
Teleskopstativ 'Standard', mit Rollen, inkl. Dreh-/Kipp-Aufnahme



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



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



95-0022-0022  
Leuchtenhalter, für Stativbefestigung



95-0023-0022  
DIN-Zapfen Adapter



95-0024-0022  
U-Stativadapter für Leuchtenhalter, zur Stativanbindung



95-0017-0022  
DIN-Zapfen D 30mm, nach DIN 14460



95-0290-0006  
Transporttasche für Arbeitsleuchte

# GLADIATOR mini

79-0L200-0006 | Kompakte Leuchten

