



# GLADIATOR SL

ARBEITSLEUCHTEN

# GLADIATOR SL

## Arbeitsleuchten

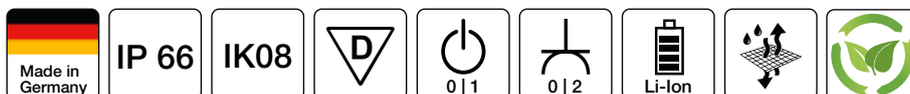


### MEHR LICHT. MEHR SICHERHEIT.

Lichtstark wie nie, ausgefuchst wie eh und je: Die Arbeitsleuchtenserie GLADIATOR SL gilt einmal mehr als beispielgebend bei der Ausleuchtung rauer Arbeitsumgebungen. Robustheit, Funktionalität, Sicherheit und Effizienz, aber auch Nachhaltigkeit und ein prämiertes Design zeichnen diese Arbeitsleuchten aus. Das Zweikomponenten-Gehäuse trotz mechanischen Beanspruchungen, Schmutz und Feuchtigkeit, in der höchstmöglichen Schutzart IP 66 sogar starkem Strahlwasser. Die Arbeitsleuchten sind in zwei Baugrößen erhältlich. Die multifunktionale Hybrid-Leuchte GLADIATOR SL I Accu liefert mit ihrem integrierten Li-Ion-Akku bis zu 10 Stunden bedarfsgerecht regulierbares Arbeitslicht. Am Netz angeschlossen leuchtet sie dauerhaft und lädt dabei gleichzeitig den Akku. Die GLADIATOR SL I B18V vergrößert den Anwendungsradius nochmals. Das neueste „Kraftpaket“ ist durch die Anbindung des in einer Vielzahl von Profiwerkzeugen bereits genutzten Wechselakku-Systems „**Professional 18V**“ von **Bosch** nicht nur mobiler, sondern auch frei von der Suche nach einer Stromversorgung.

### PLUSPUNKTE

- ⊕ Schlag- und bruchfestes 2-Komponenten-Gehäuse
- ⊕ Hohe Schutzart bis IP 66
- ⊕ Breitstrahlendes und blendreduziertes Licht durch opale Abdeckung
- ⊕ Vermeidung von hartem Schatten bzw. Mehrfachschatten
- ⊕ Optional mit 2 Steckdosen und Schalter
- ⊕ Als Netzvariante, Hybrid-Leuchte mit integriertem Akku und als Wechselakku-Leuchte für das **Bosch Professional 18V System** erhältlich
- ⊕ Umwelt- und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten





## EINSATZMÖGLICHKEITEN

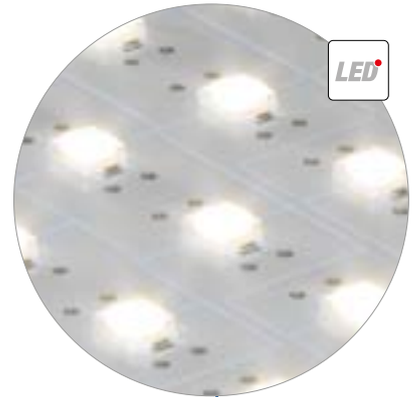
- + Handwerk
- + Baugewerbe
- + Industrie
- + Einsatz- und Rettungsdienste  
(THW, Polizei, Feuerwehr, DRK, etc.)

# GLADIATOR SL

## Eigenschaften



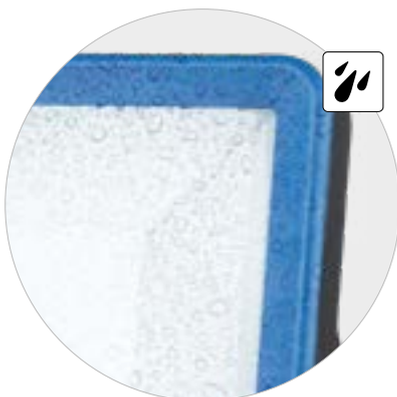
Leuchte geprüft für den Einsatz mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24



LED-Panel mit hocheffizienten SMD-LED's

Blendreduziertes Licht durch opale Abdeckscheibe aus schlagfestem und vergilbungsfreiem Polycarbonat

Schlag- und bruchfestes 2-Komponentengehäuse mit Kantenschutz und Griff aus weichem, thermoplastischen Elastomer (TPE)



Hohe Schutzart IP 66

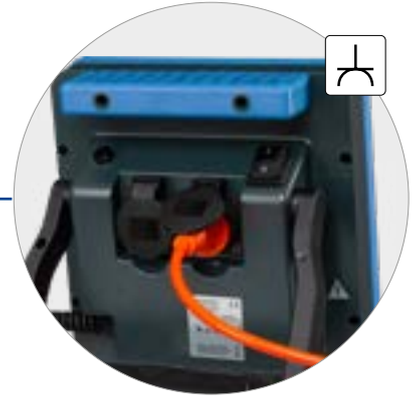


Umwelt- und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten



Druckausgleichsventil gegen die Bildung von Kondenswasser in der Leuchte

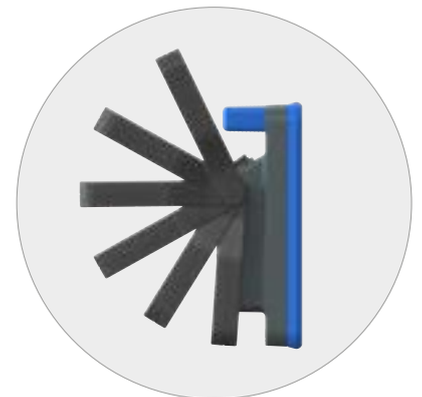
Optional mit 2 Steckdosen



Ergonomisch platzierter Ein-/Aus-Schalter

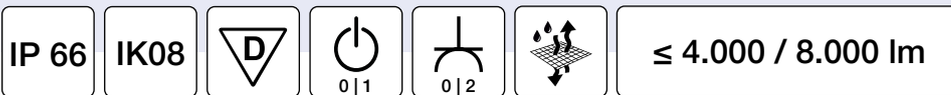


Mit Bügel mehrstufig einstellbare Beleuchtungsrichtung



Bügel mit integrierten M8-Buchsen zur einfachen Montage an umfangreichem Zubehör





## GLADIATOR SL I & II

Mobile LED Arbeitsleuchten

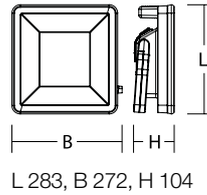


Zwei Multitalente, die bestens geeignet sind für angenehmes Arbeiten und die für Design sowie Funktionalität mit dem „German Design Award“ ausgezeichnet wurden. Kompakt und leicht mit einem Lichtstrom von 4.000 Lumen und eine größere, aber immer noch handliche Version mit dem doppelten Lichtstrom. Das robuste Gehäuse bietet perfekten Schutz bei mechanischen Beanspruchungen und mit seiner zweifachen Dichtung gegen das Eindringen von Wasser und Verschmutzungen. Steckdosen auf der Rückseite machen zusätzliche Stromverteiler unnötig.

- Schlag- und bruchfestes 2-Komponenten-Gehäuse
- Hohe Schutzart bis IP 66
- Breitstrahlendes und blendreduziertes Licht durch opale Abdeckung
- Vermeidung von hartem Schatten bzw. Mehrfachschatten
- Optional mit 2 Steckdosen und Schalter
- Umwelt- und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten

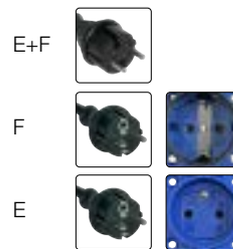
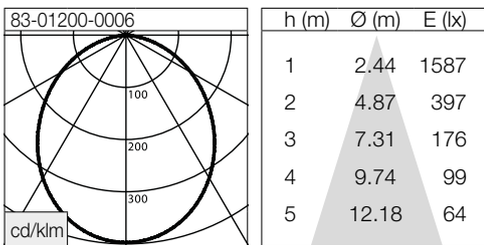
**GLADIATOR SL I**

Gehäuse Kunststoff anthrazit/blau (Polycarbonat, Kantenschutz vorn und Griff mit weichem, thermoplastischen Elastomer - TPE), Abdeckung Kunststoff opal (Polycarbonat), Bügel Kunststoff schwarz (ABS), mit 5 m Zuleitung inkl. Netzstecker.



230 V, 50/60 Hz

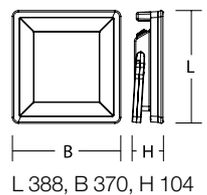
83-01000-0006	-	-	II	IP 66	E+F	2,3 kg
83-01200-0006	2	✓	I	IP 54	F	2,7 kg
83-012B0-0006	2	✓	I	IP 44	E	2,7 kg



- $\Phi_v$  ..... 4.000 lm effektiv
- ..... 5.000 K, R<sub>a</sub> ≥ 80 LED-Panel
- P** ..... 40 W
- ..... 5 m, H07RN-F schwarz
- T** ..... IK08

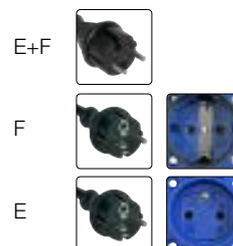
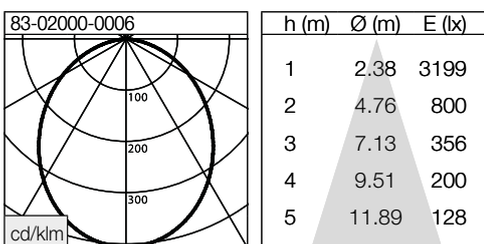
**GLADIATOR SL II**

Gehäuse Kunststoff anthrazit/blau (Polycarbonat, Kantenschutz mit weichem, thermoplastischen Elastomer - TPE), Abdeckung Kunststoff opal (Polycarbonat), Bügel Kunststoff schwarz (ABS), mit 5 m Zuleitung inkl. Netzstecker.

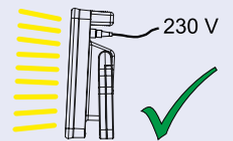


230 V, 50/60 Hz

83-02000-0006	-	-	II	IP 66	E+F	3,5 kg
83-02200-0006	2	✓	I	IP 54	F	3,9 kg
83-022B0-0006	2	✓	I	IP 44	E	3,9 kg



- $\Phi_v$  ..... 8.000 lm effektiv
- ..... 5.000 K, R<sub>a</sub> ≥ 80 LED-Panel
- P** ..... 75 W
- ..... 5 m, H07RN-F schwarz
- T** ..... IK08



## GLADIATOR SL I Accu

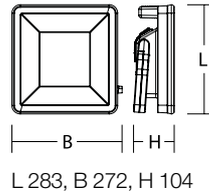
Mobile LED Akkuleuchte



Für netzunabhängige Freiheit sorgt die GLADIATOR SL I Accu mit ihrem integrierten, modernen Li-Ionen-Akku. Bis zu 10 Stunden kann die in fünf Stufen dimmbare Leuchte bestes LED-Arbeitslicht liefern. Und sollte der Akku doch einmal aufgebraucht sein, so ist es mit dem vorhandenen Ladekabel möglich, die Leuchte gleichzeitig zu betreiben und dabei den Akku aufzuladen.

- Hochwertiger Li-Ion-Akku
- Bis zu 10 Stunden homogenes, universell einsetzbares Arbeitslicht
- Im Lademodus uneingeschränkter Betrieb möglich
- Breitstrahlendes und blendreduziertes Licht durch opale Abdeckung
- Vermeidung von hartem Schatten bzw. Mehrfachschatten
- Hohe Schutzart IP 66
- Phosphoreszierende, bei Dunkelheit nachleuchtende Bedienoberfläche
- Umwelt- und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten

Gehäuse Kunststoff anthrazit/blau (Polycarbonat, Kantenschutz mit weichem, thermoplastischen Elastomer - TPE), Abdeckung Kunststoff opal (Polycarbonat), Bügel Kunststoff schwarz (ABS), 5-stufig schaltbar, mit Kapazitäts- und Laufzeitanzeige, inkl. Steckernetzteil mit 5 m Zuleitung H05RN-F.



230 V, 50/60 Hz						
83-A1043-0006	18 V DC	5, 10, 20, 50, 100 %	✓	III	IP 66	2,4 kg

		<b>I</b> OUT		<b>I</b> IN		
Steckernetzteil/Ladegerät	18 V DC	2,0 A	100-240 V, 50/60 Hz	E+F	3,5 h	

83-A1043-0006	h (m)	Ø (m)	E (lx)
	1	2.44	1587
	2	4.87	397
	3	7.31	176
	4	9.74	99
	5	12.18	64



- 4.000 lm effektiv
- 5.000 K, Ra ≥ 80 LED-Panel
- 29 W
- max 36 W
- Li-Ion, 38 Wh  
2,6 Ah, 14,8 V DC
- ≤ 10 h
- IK07
- 5 % | 10 %  
20 % | 50 % | 100 %



Phosphoreszierende, bei Dunkelheit nachleuchtende Bedienoberfläche





## GLADIATOR SL I B18V

Leistungsstarke LED Akkuleuchte für das Bosch Professional 18V System



Lichtstark wie gewohnt und universell wie nie zuvor: Das neueste „Kraftpaket“ GLADIATOR SL I B18V von SONLUX mit professioneller Bosch-Akku-Power gilt einmal mehr als beispielgebend bei der Ausleuchtung rauer Arbeitsumgebungen. Durch die Anbindung des in einer Vielzahl von Profiwerkzeugen bereits genutzten Wechselakku-Systems „Professional 18V“ von Bosch, machen wir unsere neueste Innovation nicht nur mobiler, sondern auch frei von der Suche nach einer Stromversorgung.

- Hochwertiger Li-Ion-Akku vom Bosch Professional 18V System
- Kompatibel mit Bosch Professional Akkus der GBA-ProCORE18V Serie
- Bis zu 30 Stunden homogenes, universell einsetzbares Arbeitslicht
- Breitstrahlendes und blendreduziertes Licht durch opale Abdeckung
- Vermeidung von hartem Schatten bzw. Mehrfachschatten
- Schlag- und bruchfestes 2-Komponenten-Gehäuse
- Umwelt- und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten

# PROFESSIONAL 18V SYSTEM POWERED BY BOSCH



Powered by  **BOSCH**



 GBA 18 V / 2.0 Ah  
von 1,1 bis 12 Stunden



 GBA 18 V / 3.0 Ah  
von 1,6 bis 18 Stunden



 GBA 18 V / 5.0 Ah  
von 2,7 bis 30 Stunden



 GBA 18 V / 4.0 Ah ProCORE18V  
von 2,2 bis 24 Stunden



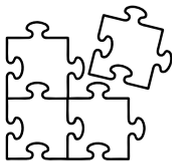
 GBA 18 V / 6.0 Ah  
von 3,2 bis 36 Stunden



 GBA 18 V / 8.0 Ah ProCORE18V  
von 4,3 bis 48 Stunden

**VIELE AKKUS.  
VIELE ANWENDUNGEN.  
EINE LEUCHE.**

## IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK



### VOLLE KOMPATIBILITÄT

Kompatibel mit Bosch Professional 18V System und den Akkus der GBA-ProCORE18V Serie



### FÜHRENDE AKKUTECHNOLOGIE

Die Professional 18V System Akkus bieten extreme Leistung und herausragende Langlebigkeit

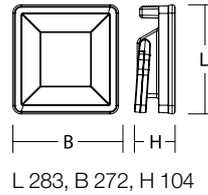


### VOLLE FLEXIBILITÄT

Verwende ein und denselben Akku für verschiedene Werkzeuge - dank eines Systems, das kontinuierlich ausgebaut wird. Du kannst sogar deine vorhandenen Akkus für unsere Leuchten nutzen.



Gehäuse Kunststoff anthrazit/blau (Polycarbonat, Kantenschutz mit weichem, thermoplastischen Elastomer - TPE), Abdeckung Kunststoff opal (Polycarbonat), Bügel Kunststoff schwarz (ABS), 5-stufig schaltbar, mit Leuchtstufenanzeige.



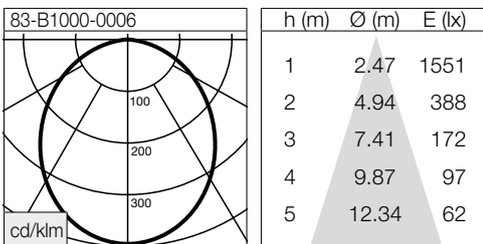
18 V, 0 Hz

1	83-B1000-0006	-	-	10   25   50   75   100 %	III	IP 20	1,6 kg
2	83-B1100-0006	✓	-	10   25   50   75   100 %	III	IP 20	2,2 kg
3	83-B1200-0006	✓	✓	10   25   50   75   100 %	III	IP 20	2,8 kg



Zubehör		OUT	I OUT	IN	IN	
1) Akku GBA 18V/5Ah	95-B1100-0001	18 V	-	-	-	1,2 h
2) Ladegerät GAL 18V-40	95-B1200-0001	10,8-18 V	4 A	220-240 V, 50/60 Hz	C	-

- $\Phi_V$  ..... 4.000 lm effektiv
- ..... 5.000 K,  $R_a \geq 80$  LED-Panel
- P** ..... 29 W
- ..... Li-Ion, (Bosch) 5 Ah, 18 V DC
- .....  $\leq 30$  h
- T** ..... IK08
- ..... 10 % | 25 %  
..... 50 % | 75 % | 100 %



## Zubehör

### Teleskopstativ-Set für GLADIATOR SL Serie

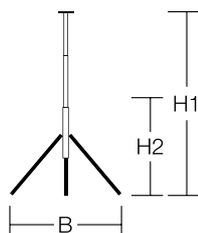
Teleskopstativ „Standard“, 3-teilig,  
Stahl verzinkt,  
Set mit Halteschiene  
Packmaß:  
L 1020, B 175, H 155

Mit Rollen (einmal feststellbar)

Ohne Rollen

↔ H1 2600, H2 1050, B 850

↔ H1 2550, H2 1000, B 850



1		95-0170-0001	Teleskopstativ „Standard“ ohne Rollen, 1-fach-Halteschiene für „GLADIATOR SL I / II“	6,0 kg
2		95-0171-0001	Teleskopstativ „Standard“ mit Rollen, 1-fach-Halteschiene für „GLADIATOR SL I / II“	7,1 kg
3		95-0172-0001	Teleskopstativ „Standard“ ohne Rollen, 2-fach-Halteschiene für „GLADIATOR SL I / II“	7,1 kg
4		95-0173-0001	Teleskopstativ „Standard“ mit Rollen, 2-fach-Halteschiene für „GLADIATOR SL I / II“	8,2 kg



Lieferung ohne Leuchten

**Halteschiene**

Stahl, pulverbeschichtet, schwarz,  
für Stativ- oder Wandmontage

1 Arbeitsleuchte GLADIATOR SL I / II

5	 95-0268-0001	 L 385, B 55, H 43	 0,6 kg
---	--	---	--

1 oder 2 Arbeitsleuchten GLADIATOR SL I / II

6	 95-0269-0001	 L 935, B 55, H 43	 1,5 kg
---	--	---	--



**Magnethalter für GLADIATOR SL I**

2 Magnete zur Montage am Griff; gummiert

7	 95-0270-0001	D 65 , M8x15	 0,2 kg
---	--	--------------	--



**Magnethalter für GLADIATOR SL II**

2 Magnete zur Montage am Griff; gummiert

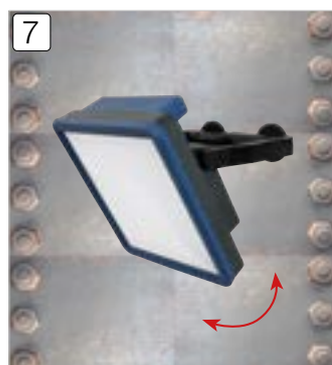
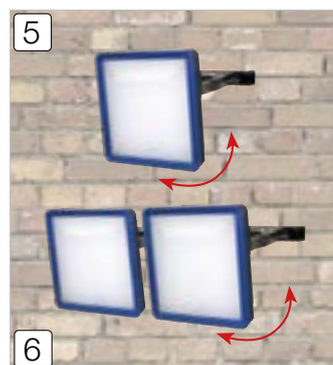
7	 95-0277-0001	D 88 , M8x15	 0,39 kg
---	--	--------------	---



**Tasche für Arbeitsleuchte GLADIATOR SL**

stabile LKW-Plane, Boden verstärkt, separates Fach für  
Zuleitung, Schultergurt;  
für alle Arbeitsleuchten-Serien geeignet

	95-0290-0006	 L 420, B 120, H 330	 0,85 kg
---	--------------	---	---



Lieferung ohne Leuchten



## Mobiles Licht für Profis – Made in Germany

Portable light for professionals – Made in Germany

*Éclairage mobile pour les professionnels –  
Fabriqué en Allemagne*

SONLUX Lighting GmbH

Frankenhäuser Straße 66  
99706 Sondershausen  
Deutschland

Telefon +49 3632 6522 - 0  
Telefax +49 3632 6522 - 822

www.sonlux.de  
info@sonlux.de



### Tipp mit Mehrwert:

Die digitale Ausgabe dieser Publikation enthält **interaktive Links**, die Sie von der Artikelnummer direkt ins Web führen.

