



BELEUCHUNGSTECHNIK



POWER LED 4500: JETZT ALS FLACHVERSION

Wie bereits die größeren Power LED 9000 und 18000 wird nun auch die Power LED 4500 (vergleichbar der Baureihe Power Beam 5000) als Flachversion gefertigt. Die Leuchte ist besonders geeignet für die Montage auf Fahrzeugen und an Fahrzeugkomponenten – als Einzellampe oder in Kombination. Wie bei der bisherigen Power LED sind die LED Leuchtmittel von Spot bis Flood individuell bestückbar.

Mehr Informationen finden Sie auf der Folgeseite und hier:

http://www.lehmar.de/led_arbeitsscheinwerfer_und_suchscheinwerfer.html



STL-HID SCHEINWERFER: KOFFER ALS ZUBEHÖR

Für die Unterbringung des STL HID Scheinwerfer mit Normstativhalterung und Tragegriff oder der Ausführung als Suchscheinwerfer mit Pistolengriff sowie weiteren Zubehörs, wie Magnetfußhalterung oder Wechseloptik, bietet die Lehmar jetzt den passenden und sehr robusten Hartschalenkoffer mit Schaumeinlage in den Maßen (L x B x H) 500 x 430 x 175 mm an.

www.lehmar.de

AUFBAU-SCHEINWERFER POWER LED 4500



Die LED-Arbeitsstellenscheinwerfer der Firma Treble Light zeichnen sich durch eine sehr hohe Lichtleistung bei sehr geringer Stromaufnahme aus. Hohe Sicherheitsanforderungen durch mehrfach unterteilte Schaltkreise, robuste Bauweise, Individualbestückung unterschiedlichster LED-Optiken und Zubehör machen diese Lampen zu einem unverzichtbaren Leuchtmittel auf jeder Einsatzstelle.

Dieser Arbeitsscheinwerfer als Flachversion ist besonders geeignet für die Montage auf Fahrzeugen und an Fahrzeugkomponenten – als Einzellampe oder in Kombination.

Er wartet mit einer Lichtleistung von 4.500 Lumen auf (bei 42 Watt) und besteht aus einem Modul mit 4 Lichtkreisen. Bei Ausfall eines Lichtkreises leuchten die anderen Lichtkreise weiter. Auf diese Weise ist eine dauerhafte Leuchtleistung gewährleistet.

Technische Daten

Lichtleistung:	4.500 lm
Betriebsspannung:	12 V oder 24 V Gleichstrom
Stromaufnahme:	3,5 A bei 12 V; 1,75 A bei 24 V
Technik:	4 Lichtkreise je 3 LEDs
Gehäuse:	Aluminium, schwarz
Frontglas:	stoßunempfindliches Polycarbonat
Dichtigkeit:	IP65
Abmessungen ü. a.:	(B) 208 mm x (H) 180 mm x (T) 72 mm
Gewicht Leuchte:	1.680 g
Reflektoren:	Spotoptik ca. 8 – 12° Floodoptik M 25 – 30° Floodoptik L 35 – 40° Floodoptik XL 120° individuell kombinierbar
Gewicht Kabel:	350 g
Länge Kabel:	3 m Glattkabel
Halterung:	Kfz-halterung inklusive