

Scheinwerfer Super Power LED 24000



Der LED-Arbeitsscheinwerfer SUPERPOWER LED 24000 wartet mit einer Lichtleistung von 24.000 Lumen auf (bei 200 W). Dieser Arbeitsscheinwerfer wird über einen hochwertigen Spannungswandler versorgt. 4 separate gesteuerte Lichtmodule je 60 LEDs bieten ein große Maß an Sicherheit. Auf diese Weise ist eine dauerhafte Leuchtleistung gewährleistet. Er wird mit 230V AC betrieben. Seine Stromaufnahme beträgt bei 230V nur 0,9A. Die Außenelemente sind um 15% schwenkbar. So kann der Ausleuchtungssektor vergrößert werden. Der 11 kg schwere Scheinwerfer hat die Maße 638mm x 535mm x 150mm. Standardmäßig wird der Scheinwerfer mit 10m Kabel und Schukosteckdose nach DIN 49442/43 ausgeliefert.

TECHNISCHE DATEN

Lichtleistung	:	24.000 lm
Betriebsspannung	:	230V
Stromaufnahme	:	0,9 A bei 230 V
Technik	:	4 Lichtmodule je 60 LEDs - gesamt 240 LEDs äußere Lichtmodule bis 15° verstellbar für größere Ausleuchtung
Lebensdauer LED	:	ca. 50.000h
Farbtemperatur	:	5000 K (CRI 70-80)
Gehäuse	:	Aluminium
Frontglas	:	stoßunempfindliches Polycarbonat
Dichtigkeit	:	Ip66 DIN EN 60529
Einsatzbereich	:	-40 bis +45°C
Abmessungen	:	638 mm x 535 mm x 150 mm
Gewicht Lampe	:	11,1 kg
Reflektoren	:	Floodoptik ca. 45°
Ausführung	:	DIN Normstativaufnahme
Ausführung	:	10m Glattkabel mit Universalverlängerung und Schukostecker Nach DIN 49442/43