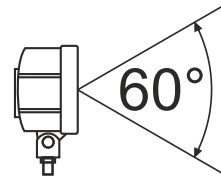


DATENBLATT

3600er LED Arbeitsscheinwerfer (Serie 131F)

Vorteile:

- Funkentstört
- Flexibles Anschlusskabel (1m) mit Scheinwerfer fest verbunden
- Funktioniert mit 10 bis 30 Volt
- In allen Arbeitsbereichen einsetzbar
- 60° Abstrahlwinkel (horizontal und vertikal)
- Unempfindlich gegen Erschütterungen
- Rostfreie Halterungen im Lieferumfang enthalten
- Zur Erhöhung der LED-Lebensdauer, wurde der Scheinwerfer auf 80% seiner potenziellen Leistung eingestellt
- Max. Lichtleistung (ohne Optik) = 2880 Lumen



Technische Daten:

Artikel-Nr.:	191050
Funkentstört:	ja
Eingangsspannung:	10V-30V DC (Gleichstrom)
Abstrahlwinkel (gesamt):	60° (horizontal & vertikal)
Schutzart:	IP67
LEDs:	16
LED Typ:	Epistar high intensity
Lichtfarbe:	tageslichtweiß
Farbtemperatur:	6000K
Gehäuse:	Alu
Halterungen:	rostfrei
Arbeitstemperatur:	-40°C bis +85°C
Installierte LED-Leistung:	16x 3W = 48W
Max. LED-Helligkeit (kalkuliert):	3600 Lumen
Stromaufnahme (Scheinwerfer):	~2,4A @ 12V / ~1,6A @ 24V
Max. Stromaufnahme der 16 LEDs:	~3,92A @ 12V / ~1,95A @ 24V
Eingestellte Leistung:	80% (max. 38W @ 24V)



Inkl. Befestigungsmaterial

