

# Licht für helle Landwirte

HELLA LED-Arbeitscheinwerfer sorgen für eine bessere Ausleuchtung des Arbeitsbereichs und erleichtern so die schwere Nachtarbeit. Außerdem erhöht LED-Licht die Konzentration und ermöglicht präziseres und produktiveres Arbeiten.



## Profitieren Sie von der HELLA LED-Arbeitscheinwerfer Technologie:

- Geringerer Energieverbrauch als Halogen-Geräte
- Vielfach längere Haltbarkeit (bis zu 60.000 Stunden)
- Helleres, angenehmeres Licht
- Problemloses Kombinieren und Austauschen von Halogen- durch neue LED-Arbeitscheinwerfer

## Q90 LED: 1.200 Lumen Lichtleistung, 4 Hochleistungs-LEDs

Glasfaserverstärktes thermisch leitendes Kunststoffgehäuse und super robuster Kunststoffbügel bieten eine hohe Korrosionsbeständigkeit. Geringes Gewicht. Kompakte Bauform.

## Power Beam 1800: 1.850 Lumen Lichtleistung, 6 Hochleistungs-LEDs

Kompakte Abmessungen ermöglichen eine vielseitige Einsetzbarkeit. Innovativer Arbeitscheinwerfer mit Dimmfunktion.

## Modul 70 LED blue: 800 Lumen Lichtleistung, 4 Hochleistungs-LEDs

Speziell für Sprayer- und Winterdienstfahrzeuge entwickelt. Effizienzsteigerung durch blaue Lichtscheibe sowie verbesserte Kontrastwahrnehmung bei Nacht. Die gebündelten Lichtstrahlen durchdringen den Sprühnebel und alle Düsen werden gleichmäßig beleuchtet.

Weitere Informationen zu HELLA LED-Arbeitscheinwerfern finden Sie bei Ihrem Landmaschinenhändler und in unserem Online-Tool [www.hella.com/eliver](http://www.hella.com/eliver)



HELLA KGaA Hueck & Co.  
Rixbecker Straße 75  
59552 Lippstadt/Germany  
[www.hella.com/agriculture](http://www.hella.com/agriculture)

Technologie mit Weitblick

