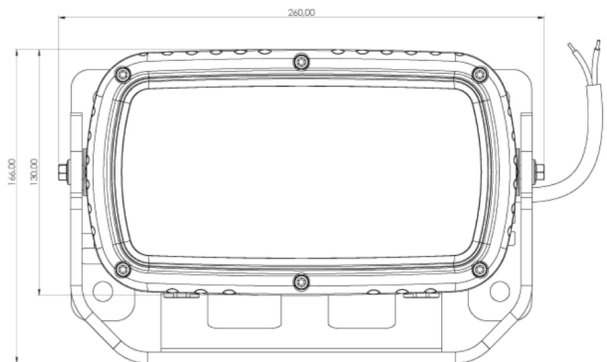
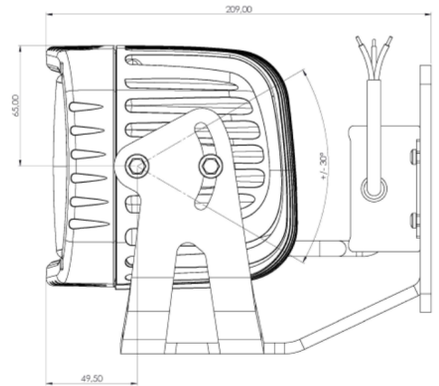


230 V



## 1323

Das Modell **1323** ist ein leistungsstarker LED-Arbeitscheinwerfer für den Einsatz auf dem Feuerwehrmast oder an Großfahrzeugen. Aufgrund der extra Vibrations-dämpfung und einem besonders strapazierfähigen Gehäuse zeichnet sich dieses Produkt durch Robustheit und Langlebigkeit aus.

Dieser große Allrounder ist mit symmetrischem Lichtbild erhältlich und kann damit zur Ausleuchtung der Umgebung verwendet werden. Die vertikale Ausrichtung lässt sich in einem Winkelbereich von 30° verstellen.

-  EMV getestet
-  Vibrationsunempfindlichkeit getestet
-  IP6K6/ IPX9K
-  Salzwasserfestigkeit getestet



Lichtbild	Spannung	theoretische lumen	effektive lumen	Anz. verbauter LEDs	Bestellnummer
symmetrisch Standardbreite	24V	16500	13500	12	10 30 64 00 01
symmetrisch Standardbreite	230V	16500	13500	12	10 30 64 00 02

### Technische Daten:

Bezeichnung	LED-Arbeitscheinwerfer 1323
Spannungsbereich	18-32 V; 230 V
Leistung	150 W
Schutzart	IP6K6 / IPX9K
Material	Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
Farbtemperatur	4000 K
Stecker	Integrierter DT04-2P
Abmessungen inkl. Haltewinkel 24 V/ 230 V	148,0 x 260,0 x 136,5 mm/ 166,0 x 260,0 x 209,0 mm
Gewicht 24 V/ 230 V	4300 g

### Zulassung

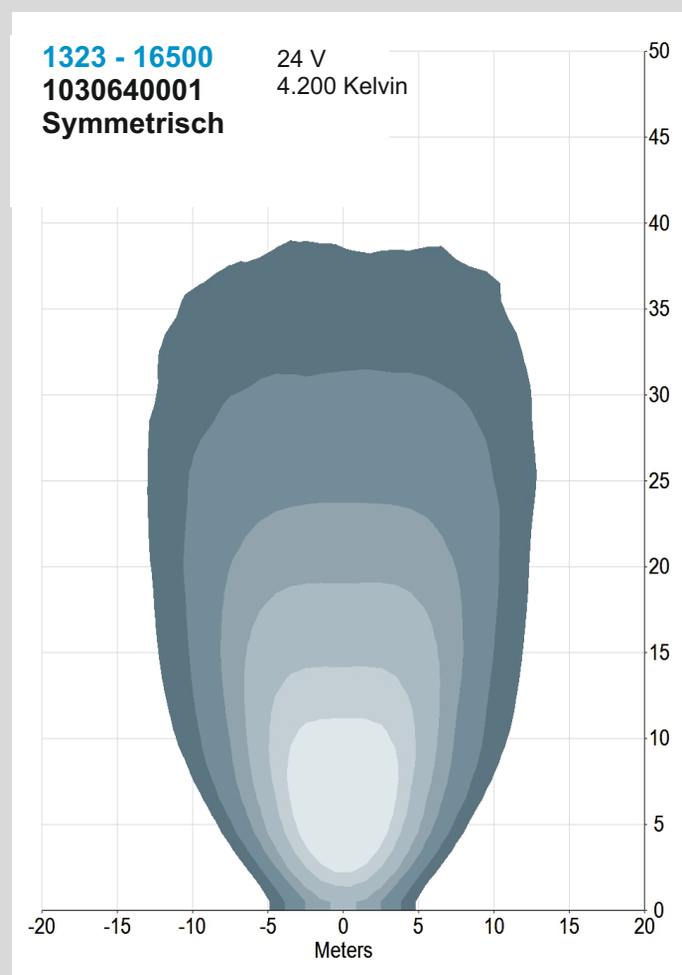
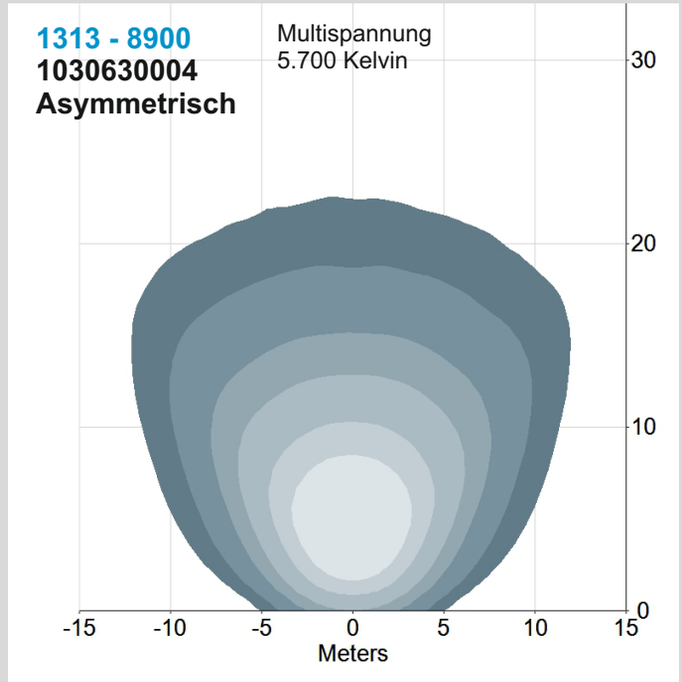
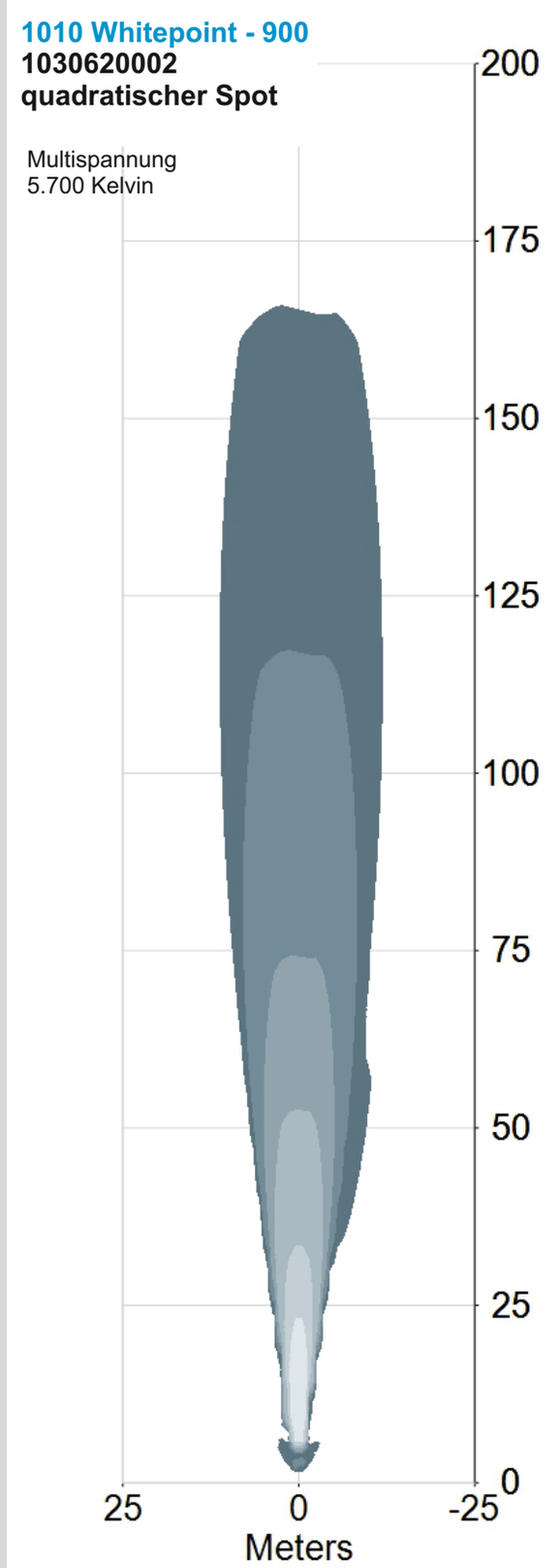
EMV nach DIN EN 55025, CISPR25

EMV nach ECE-R10

Klasse 4

 10R-05 264 (16500 Lumen)

**Lichtbilder\***



\*[Modellbezeichnung] - [theoretische Lumen]