

ED250170

Kamera Zusatzbeleuchtung • Durchlichtleuchte

LED Durchlichtleuchte, 250x220x12mm, Weißlicht, 28,8W, 5000K, 24V DC, M8-Stecker 4polig, IP54, Aluminium+PMMA



Homogene Lichtführung

Diese homogene Durchlichtbeleuchtung mit einer Leuchtfläche von 200x200mm ist ideal für das Prüfen und Vermessen von Umrissen geeignet. Die seitliche Einkopplung des LED-Lichtes gewährleistet eine sehr homogene Abstrahlung über die Fläche, was die Qualität des Prüfergebnisses erhöht. Die Durchlichtbeleuchtung zeichnet sich durch das sehr kompakte Format mit einer geringen Gehäusehöhe von nur 12 mm aus.

Elektrische Eigenschaften

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Steckverbinder M8
Bemessungsbetriebsstrom	1200 mA
Blitzcontroller	intern
Leistung	28,8 W
Max. Stoßstrom	4800 mA
Polzahl	4
Schutzklasse	III
Betriebsspannung (DC)	22,8 - 25,2 V
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder M8 4polig
Betriebsspannung	23-25VDC

Mechanische Eigenschaften

Breite	220 mm
Breite des Leuchtfeldes	200 mm
Höhe	12 mm
Länge	250 mm
Länge des Leuchtfeldes	200 mm
Schutzart (IP)	IP54
Streuverhalten Frontscheibe	diffus
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Frontscheibe	Polymethylmethacrylat
Arbeitsbereich	1 - 100 mm
Umgebungstemperatur	10 - 30 °C
Abmessungen	250x220x12mm

Optische Eigenschaften

Farbtemperatur	5000 K
Leuchtmittel	LED
Lichtart	Weißlicht
Risikogruppe (photobiologische Sicherheit)	0

Sonstige Eigenschaften

Luftfeuchtigkeit im Betrieb (nicht kondensierend)	30 - 70 %
Betriebsart	Blitzbetrieb Permanentbetrieb Schaltbetrieb

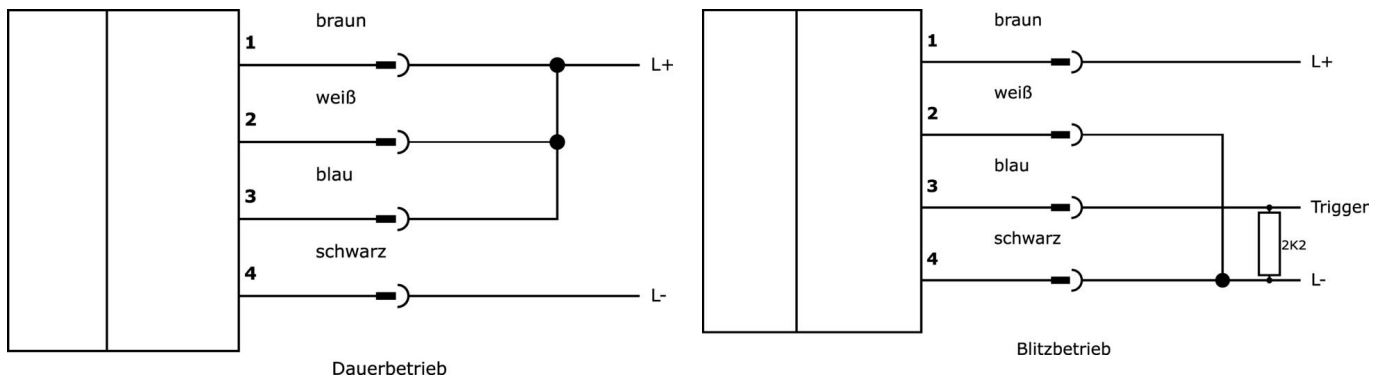
Klassifizierung

ETIM 8	EC000348 Maschinen- und Werkbankleuchte
--------	---

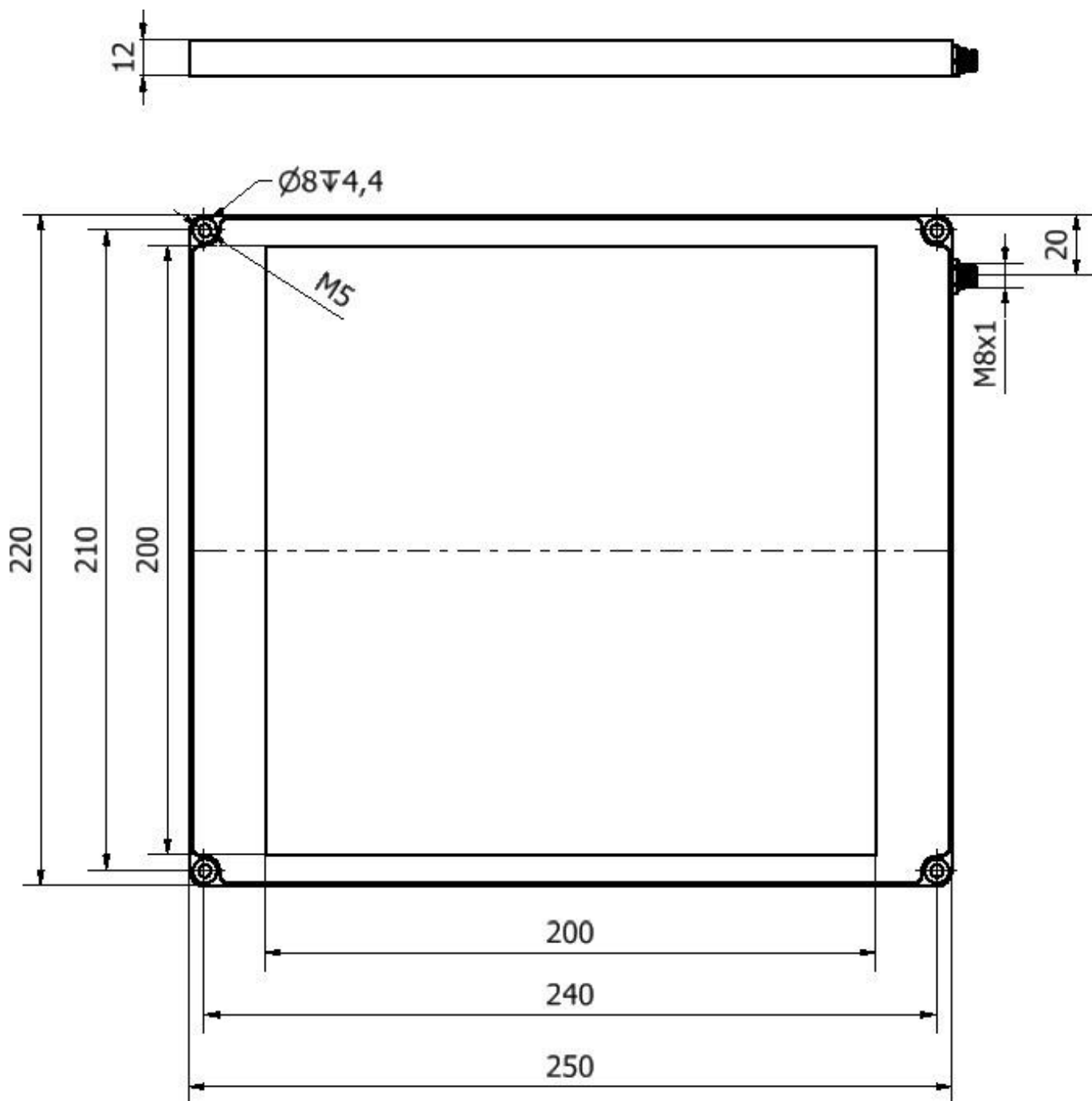
Weiteres

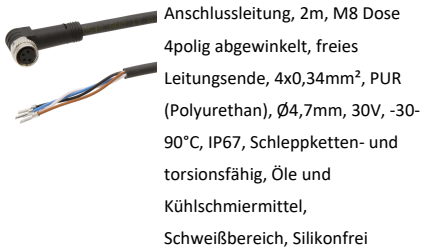
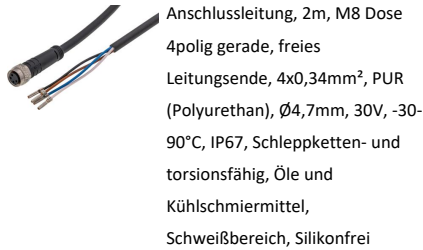
IPF Produktgruppe	915 Kamerabeleuchtung
Verpackungsmaße	470 x 305 x 75 mm
Bruttogewicht	1652 g
Zolltarifnummer	94054239
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Anschlussbild



Massbild



Auszug Zubehörprogramm**VK200371****VK200375****VK06F001**

Leitung für Kamerabeleuchtung im
Dauerbetrieb an OC53 mit
internem Blitzcontroller, 0,6m, M8
Dose 4polig gerade, M8 Stecker
4polig gerade, 4adrig

VK06F002

Leitung für Kamerabeleuchtung im
Blitzbetrieb an OC53 mit internem
Blitzcontroller, 0,6m, M8 Dose
4polig gerade, M8 Stecker 4polig
gerade, 4adrig

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage

**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine
Elektrofachkraft erfolgen!

**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:
40951076

Sicherheitshinweise

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

/ LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachgemäßer Verwendung ggf. die Augen schädigen kann. Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Anschluss entstehen, kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden.