

Übersichtsmatrix inkl. Preise

Kostengünstige Beleuchtungen zum Ausleuchten von Oberflächen für optische Inspektionssysteme

Generelle Daten: Standard LED rot (660nm)
Versorgungsspannung 12V / 24V DC
Kabellänge 1m
Klimawerte: Unitro-Standard



Type (weitere Ausführungen auf Anfrage)	Balkenleuchte 48LED's	Balkenleuchte 96LED's	Flächenleuchte 50/50-R	Flächenleuchte 100/100-R	Ringleuchte 54 LED's	Ringleuchte 126 LED's	Ringleuchte 168 LED's
Anzahl LED's	48	96	144	576	54	126	168
Gewicht ca.	90g	160g	110g	240g	55g	60g	65g
Abmessungen (BxHxT)	70x17x22mm	140x17x22mm	62x60x10mm	112x110x10mm	D=47mm, d=28mm	D=67mm, d=35mm	D=85mm, d=50mm
Anschluss*	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.	DIN-Stecker 2-pol.
Stromaufnahme ca.	100mA	200mA	250mA	1000mA	100mA	200mA	300mA
Farbe** / Wellenlänge	Rot / 630nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 630nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 660nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 660nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 660nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 660nm Gelb / 585nm Grün / 570nm	Rot / 660nm Gelb / 585nm Grün / 570nm
Bauart	Balken	Balken	Fläche quadratisch	Fläche quadratisch	Ringförmig	Ringförmig	Ringförmig
Mit Diffusorscheibe	möglich	möglich	X	X			
Puls- Pausenverhältnis bei Dauerbetrieb	80/20	80/20	80/20	80/20	80/20	80/20	80/20
Kabelabgang	hinten	hinten	oben	oben	hinten	hinten	hinten
Schutzart	IP10	IP10	IP20	IP20	IP10	IP10	IP10
Bemerkungen	optional mit Diffusorscheibe	optional mit Diffusorscheibe	inkl. Diffusorscheibe	inkl. Diffusorscheibe	ohne Gehäuse (folgt)	ohne Gehäuse (folgt)	ohne Gehäuse (folgt)

* Steckverbinder nach Wunsch

** weitere Farben auf Anfrage