

// 13 MONOLED PRODUKTSERIE

ANPASSUNGSFÄHIGE ARBEITSPLATZLEUCHTEN

MonoLED

Der Name ist Programm: eine LED verbaut in einem robusten Gehäuse, das sich per flexiblem Schlaucharm schnell und unkompliziert verstellen lässt - das ist die MonoLED.

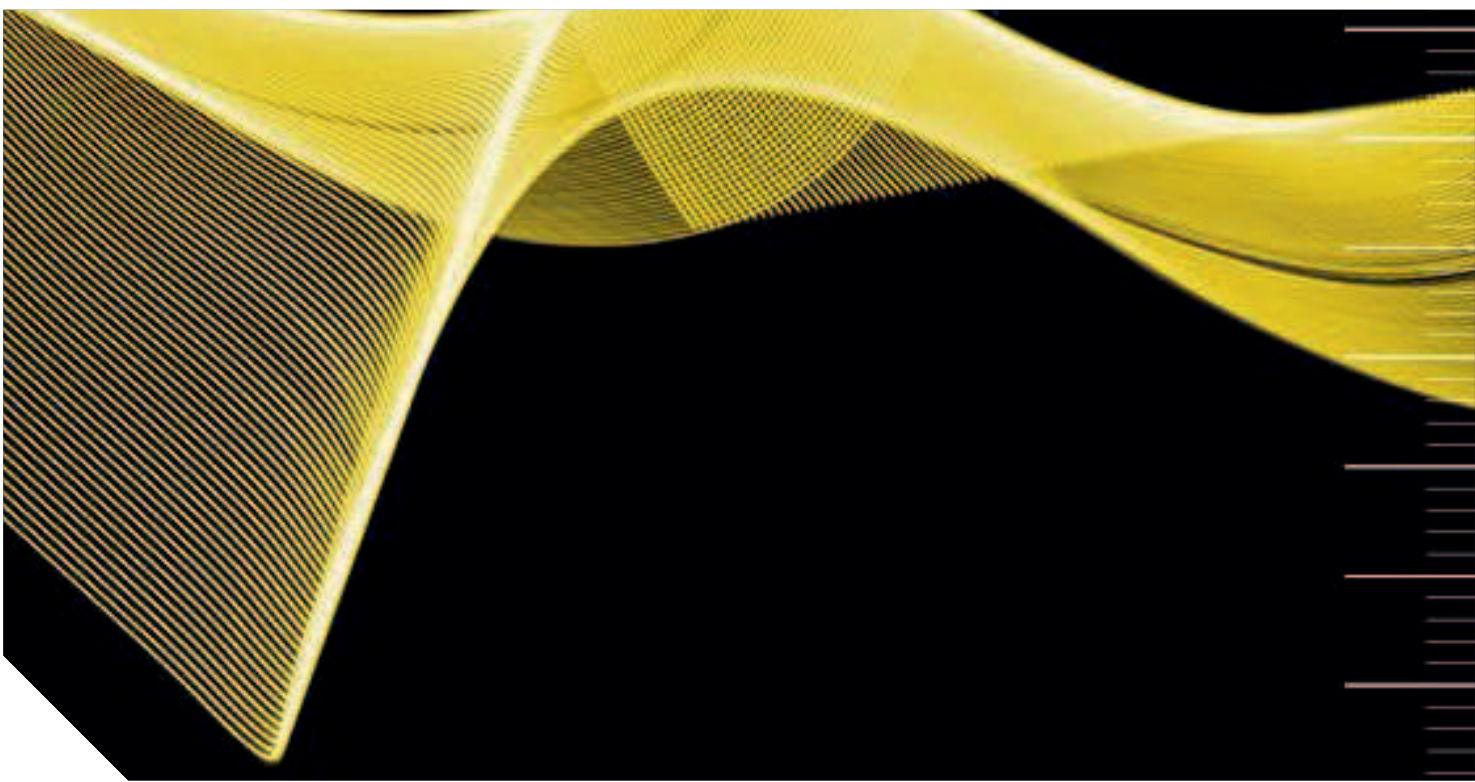
Überall da, wo eine verstellbare punktuelle Ausleuchtung von Nöten ist, kann unsere MonoLED zum Einsatz kommen. Dabei beschränken sich die Einsatzmöglichkeiten nicht nur auf klassische Bereiche wie z.B. der Anlagen- und Maschinenbau. Auch an kleineren Werkplätzen, wie etwa an Prüfarbeitsplätzen, sorgt die MonoLED für eine gezielte Ausleuchtung des Arbeitsplatzes.

Der kompakte Leuchtenkopf lässt sich dabei ganz einfach über den flexiblen Schwannenhals an die gewünschte Position manuell verstellen.

Innerhalb unserer Produktsreihe bieten wir zwei unterschiedliche Anschlussspannungen an - 24 V DC und 230 V AC.

Unsere MonoLED-Leuchten sind flexibel, robust und auf das Wesentliche reduziert - oder einfach gesagt: unsere MonoLED-Leuchten sind einfach praktisch!





MonoLED

// TECHNISCHE DATEN

ART.NR.: 596-026-001

Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
Nennleistung	3 W
Umgebungstemp.	-5°C - max. 40°C
Schutzart	IP65
Schutzklasse	SK II
Gewicht	1,1 kg
Ausstrahlwinkel	15°
Leuchtenart	Schwanenhalsleuchte
Anwendungsbereich	Industriebereich



// LEUCHTMITTEL

Anzahl LEDs	1
Lichtstrom	80 lm
Lichtfarbe	5500 K

// VORSCHALTGERÄT (intern)

Konstantstrom	700 mA
Ausgangsspannung	3-4 V DC

// ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Kabelverschraubung	M16 x 1,5 PA
Anschluss	Anschlusskabel 1,8 m
Interner Anschluss	Lüsterklemme

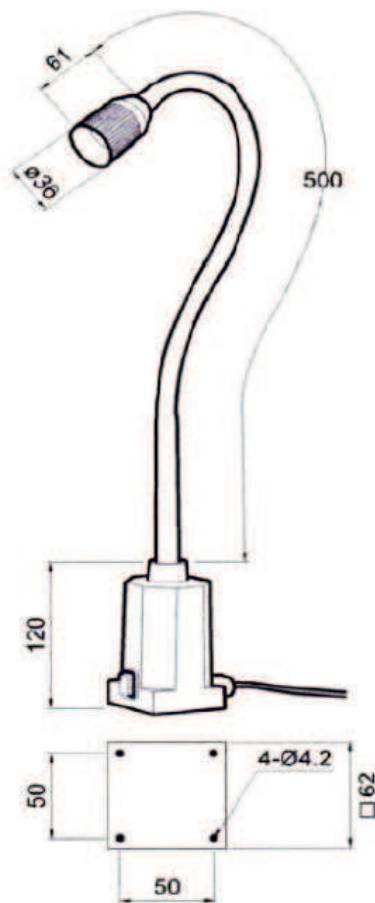
// MERKMALE

- Verstellbare Arbeitsplatzleuchte - flexibler Schlaucharm
- Punktuelle Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Anschluss an 230 V
- LED-Leuchte
- Anschlusskabel im Lieferumfang bereits enthalten

// KURZÜBERSICHT

TYPE	ARTIKEL-NUMMER	SPANNUNG	LEISTUNG	LICHTSTROM / LUMEN	ARMLÄNGE / MM	AUSSTRAHL-WINKEL	NETZ-ZULEITUNG
MonoLED	596-026-001	230 V AC	3 W	280	flexibel 500	15°	1,8 m

// ZEICHNUNG



// BEFESTIGUNG (optional)

Schraubklemme

Lochabstand 50 x 50 mm

Art.Nr.

213-720-031

// NORMEN

EN 55015:2016-04

EN 60598-1:2015-10

EN 62031:2015-09

EN 61000-4-4:2013-4

EN 61000-3-2:2015-3

EN 61000-4-5:2015-03

EN 61000-3-3:2014-03

TECHMALUX

MonoLED

// TECHNISCHE DATEN

ART.NR.: 596-026-002

Betriebsspannung	24 V DC
Nennleistung	5 W
Umgebungstemp.	-5°C - max. 40°C
Schutzart	IP65
Schutzklasse	SK II
Gewicht	0,67 kg
Ausstrahlwinkel	15°
Schutzglasscheibe	Glas
Leuchtenart	Schwannenhalsleuchte
Anwendungsbereich	Industriebereich



// LEUCHTMITTEL

Anzahl LEDs	1
Lichtstrom	280 lm
Lichtfarbe	5500 K

// VORSCHALTGERÄT (extern)

Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsleistung	min. 10 W

// ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Kabelverschraubung	M16 x 1,5 PA
Anschluss	Anschlusskabel 1,8 m
Interner Anschluss	Lüsterklemme

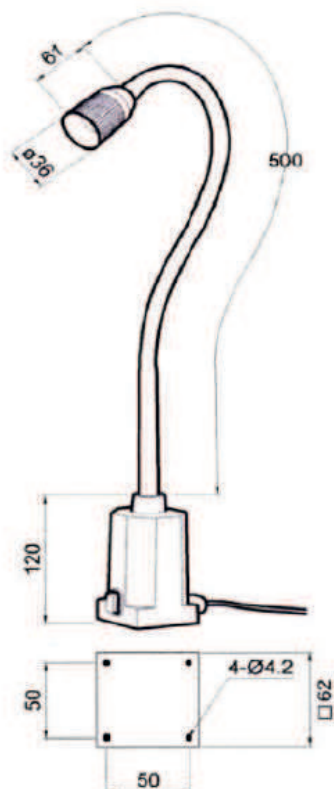
// MERKMALE

- Punktuelle Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Flexibilität & Beweglichkeit dank flexiblem Schlaucharm
- Anschluss an Maschinenspannung 24 V DC
- Lichtfarbe 5500 K
- Anschlusskabel im Lieferumfang bereits enthalten

// KURZÜBERSICHT

TYPE	ARTIKEL-NUMMER	SPANNUNG	LEISTUNG	LICHTSTROM / LUMEN	ARMLÄNGE / MM	AUSSTRAHL-WINKEL	NETZ-ZULEITUNG
MonoLED	596-026-002	24 V DC	5 W	280	flexibel 500	15°	1,8 m

// ZEICHNUNG



// BEFESTIGUNG / ZUBEHÖR (optional)

Netzteil SELV (IP67)



Art.Nr. 213-820-219

Eingang: 110-240 V | 50-60 Hz

Ausgang: 24 V DC | max. 25 W

Schraubklemme

Lochabstand 50 x 50 mm

Art.Nr.

213-720-031

// NORMEN

EN 55015:2016-04

EN 60598-1:2015-10

EN 62031:2015-09

EN 61000-4-4:2013-4

EN 61000-3-2:2015-3

EN 61000-4-5:2015-03

EN 61000-3-3:2014-03

TECHMALUX