

PS TUBELED II YELLOW

UV FREIE LEUCHE - UM UNBEABSICHTIGES BELICHTEN ZU VERMEIDEN



VARIANTEN UND TECHNISCHE DATEN

	Artikelnummer / Item number:	Nennspannung / Nominal voltage:	Leistung / Power:	Länge / Length:	Nominale Wellenlänge / Nominal wavelength
PS TubeLED II 08 Yellow	1039.000.031	24 V (DC)	8,2 W	346 mm (mit M12 Stecker / with M12-plug)	420 lm (Kalter Zustand / cold state) 235 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
PS TubeLED II 16 Yellow	1039.000.032	24 V (DC)	16,5 W	626 mm (mit M12 Stecker / with M12-plug)	840 lm (Kalter Zustand / cold state) 470 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
PS TubeLED II 24 Yellow	1039.000.033	24 V (DC)	24,75 W	906 mm (mit M12 Stecker / with M12-plug)	1260 lm (Kalter Zustand / cold state) 705 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
PS TubeLED II 32 Yellow	1039.000.034	24 V (DC)	33 W	1186 mm (mit M12 Stecker / with M12-plug)	1680 lm (Kalter Zustand / cold state) 940 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)



LIGHTING

Montagezubehör

PS TubeLED II

Montageschelle Typ I Rohrschelle aus Kunststoff:

Hergestellt aus hochwertigem Polypropylen in tiefem Schwarz (RAL 9005) bietet der Clip eine robuste Befestigungslösung. Gewährleistet maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen. Die Befestigung erfolgt durch ein Schraubloch, das eine stabile und dauerhafte Installation ermöglicht. Bedingt für die vertikale Montage geeignet.

Artikelnummer: Im Lieferumfang jeder Variante enthalten (Schellenset bestehend aus 2 Schellen)



Montageschelle Typ II Federklammer Stahl verzinkt:

Diese Federklammer ist nach den Anforderungen von industriellen und professionellen Benutzern hergestellt. Die Clips bestehen aus Federstahl mit einer verzinkten Oberfläche. Bedingt für die vertikale Montage geeignet.

Artikelnummer: 1039.027.001 (Schellenset bestehend aus 2 Schellen)



Montageschelle Typ III Federklammer Edelstahl:

Diese Federklammer ist nach den Anforderungen von industriellen und professionellen Benutzern hergestellt. Die Clips bestehen aus rostfreiem Edelstahl. Bedingt für die vertikale Montage geeignet.

Artikelnummer: 1039.027.002 (Schellenset bestehend aus 2 Schellen)





LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Gelblichtleuchten / LED cleanroom lights

PS TubeLED II 08 Yellow

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.031

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Nennleistung / Nominal power	8,25 W
Strom / Power:	340 mA
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 346 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	170 g
Montage / Mounting:	über Montageclips aus Kunststoff / via plastic mounting clips
Anwendungsgebiete / Areas of application:	Siebdruck, Fotolithographie, Mikroelektronik / Screen printing, photolithography, microelectronics
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 30°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = +24 V Pin 2 = NC Pin 3 = GND Pin 4 = NC)
Effizienz / Efficiency:	28 lm/W
Wellenlänge / Wavelength:	589 nm
Lichtstrom / Luminous flux:	420 lm (Kalter Zustand / cold state) 235 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
Beleuchtungsstärke / Illumination:	115 lx @ 1m
Kennzeichnung:	CE, UKCA
Risikogruppe nach DIN EN 62471:	Diese Leuchte entspricht der Freien Gruppe (0) / This light corresponds to the Free Group (0)



LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Gelblichtleuchten / LED cleanroom lights

PS TubeLED II 16 Yellow

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.032

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Nennleistung / Nominal power	16,5 W
Strom / Power:	680 mA
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 626 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	290 g
Montage / Mounting:	über Montageclips aus Kunststoff / via plastic mounting clips
Anwendungsgebiete / Areas of application:	Siebdruck, Fotolithographie, Mikroelektronik / Screen printing, photolithography, microelectronics
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 30°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = +24 V Pin 2 = NC Pin 3 = GND Pin 4 = NC)
Effizienz / Efficiency:	28 lm/W
Wellenlänge / Wavelength:	589 nm
Lichtstrom / Luminous flux:	840 lm (Kalter Zustand / cold state) 470 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
Beleuchtungsstärke / Illumination:	179 lx @ 1m
Kennzeichnung:	CE, UKCA
Risikogruppe nach DIN EN 62471:	Diese Leuchte entspricht der Freien Gruppe (0) / This light corresponds to the Free Group (0)



LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Gelblichtleuchten / LED cleanroom lights

PS TubeLED II 24 Yellow

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.033

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Nennleistung / Nominal power	24,75 W
Strom / Power:	1020 mA
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 906 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	415 g
Montage / Mounting:	über Montageclips aus Kunststoff / via plastic mounting clips
Anwendungsgebiete / Areas of application:	Siebdruck, Fotolithographie, Mikroelektronik / Screen printing, photolithography, microelectronics
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 30°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = +24 V Pin 2 = NC Pin 3 = GND Pin 4 = NC)
Effizienz / Efficiency:	28 lm/W
Wellenlänge / Wavelength:	589 nm
Lichtstrom / Luminous flux:	1260 lm (Kalter Zustand / cold state) 705 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
Beleuchtungsstärke / Illumination:	245 lx @ 1m
Kennzeichnung:	CE, UKCA
Risikogruppe nach DIN EN 62471:	Diese Leuchte entspricht der Freien Gruppe (0) / This light corresponds to the Free Group (0)



LIGHTING

Produktdatenblatt / Product data sheet

LED Gelblichtleuchten / LED cleanroom lights

PS TubeLED II 32 Yellow

Artikelnummer/Item Number: 1039.000.034

EAN: tbd



Technische Daten / Technical data:

Nennleistung / Nominal power	33 W
Strom / Power:	1360 mA
Nennspannung / Nominal voltage:	24 V (DC)
Schutzart / Protection type:	IP67
Schutzklasse / Protection class:	III
Maße / Dimensions:	Länge / Length = 1186 mm (mit M12-Stecker / with M12-plug) Ø = 26 mm
Gewicht / Weight:	540 g
Montage / Mounting:	über Montageclips aus Kunststoff / via plastic mounting clips
Anwendungsgebiete / Areas of application:	Siebdruck, Fotolithographie, Mikroelektronik / Screen printing, photolithography, microelectronics
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-20 ... 30°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	M12 Steckverbinder A-Codiert / M12 plug, 4-pole A coded (Pin 1 = +24 V Pin 2 = NC Pin 3 = GND Pin 4 = NC)
Effizienz / Efficiency:	28 lm/W
Wellenlänge / Wavelength:	589 nm
Lichtstrom / Luminous flux:	1680 lm (Kalter Zustand / cold state) 940 lm (Thermisch eingeschwungener Zustand / thermally steady state)
Beleuchtungsstärke / Illumination:	291 lx @ 1m
Kennzeichnung:	CE, UKCA
Risikogruppe nach DIN EN 62471:	Diese Leuchte entspricht der Freien Gruppe (0) / This light corresponds to the Free Group (0)