

## Anwendung / Application:

Sichtbarmachen von Lösungsmitteln; Schwarzlicht Anwendungen; Echtheitsprüfung von Dokumenten; Materialprüfung; Kriminologische Zwecke / *Visualization of solvents; Black light applications; Authenticity checking of documents; material testing; Forensic or criminological purposes*

## Produktdaten / Product Data:

Spannung / Voltage:	230 V (AC)
Strom / Power:	0,08 A
Nennleistung / Nominal Power	14 W
Schutzart / Protection type:	IP30
Schutzklasse / Protection class:	I
Maße / Dimensions:	501 x 51 x 38 mm
Gewicht / Weight:	0,7 kg
Montage / Mounting:	über Montagewinkel und Schrauben / via mounting brackets and screws
Betriebsart / Operating mode:	Innenraumleuchte / <i>Interior luminaire</i>
Betriebstemperatur / Operating temperature:	0 ... 30°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	Wieland GST15i3
Material Gehäuse / <i>Material housing:</i>	Aluminium
Material Leuchtenabdeckung / <i>Material cover:</i>	Borosilikatglas / <i>Borosilicate glass</i>



## Variantenübersicht / Variations:

	Artikelnummer / Item number:	Länge / Length:	Breite / Width:	Höhe / Height:	Stecker / Plug:	Wellenlänge / Wavelength:	Strahlungsleistung / Radiant power:
PS UV LED 10 365 S (mit Schalter / with switch)	1029.000.351	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	365 nm	6450 mW
PS UV LED 10 385 S (mit Schalter / with switch)	1029.000.352	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	385 nm	7200 mW
PS UV LED 10 395 S (mit Schalter / with switch)	1029.000.353	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	395 nm	7350 mW
PS UV LED 10 405 S (mit Schalter / with switch)	1029.000.354	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	405 nm	7200 mW
PS UV LED 10 365	1029.000.361	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	365 nm	6450 mW
PS UV LED 10 385	1029.000.362	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	385 nm	7200 mW
PS UV LED 10 395	1029.000.363	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	395 nm	7350 mW
PS UV LED 10 405	1029.000.364	A = 501 mm	B = 51 mm	C = 38 mm	GST15i3	405 nm	7200 mW