

PS FlexLED 1750 DS LED Gelenkarmleuchte / LED adjustable arm Light

Artikelnummer/Item Number: 1036.000.011

INTELLIGENT LIGHT
TECHNOLOGY



- ➔ Spezielle Variante zur Oberflächenkontrolle (Finish)
- ➔ Mit kaltweißen LEDs (5.000 K) und engstrahlenden Optiken und sehr guter Farbwiedergabe (RA>85)
- ➔ Hohe Lebensdauer von 50.000 Stunden (L80 | B50)
- ➔ Einfache Montage über Tischklemme (im Lieferumfang enthalten)
- ➔ Extrem hohe Beleuchtungsstärke zum Sichtbarmachen von Fehlern bei der Kontrolle von Oberflächen
- ➔ Multifunktionstaster zum Einstellen des Lichtbedarfs
- ➔ Verstellbar in Höhe und Position

Produktbeschreibung / Product Description:

Bewegliche LED-Leuchte zur Ausrichtung des Lichts / Flexible LED light to direct the light

Produkteigenschaften / Product Characteristics:

Um Hologramme, Polierschleier oder matte Stellen sichtbar zu machen, wird eine hohe punktuelle Leuchtdichte benötigt, welche eine extrem intensive Sonneneinstrahlung simuliert. Hierfür sorgen High-Power LEDs welche mit einer engstrahlenden Optik gebündelt und gerichtet werden. Dadurch wird eine extrem hohe Beleuchtungsstärke auf der Oberfläche erzeugt. / In order to visualize holograms, polished veils or dull areas, a high point luminance is required, which simulates extremely intense solar radiation. This is ensured by high-power LEDs which are bundled and directed with narrow-beam optics. This creates an extremely high level of illumination on the surface.

Produktdaten / Product Data:

Strom / Power:	137 mA
Nennleistung / Nominal Power	16,3 W
Nennspannung / Nominal voltage:	220 ... 240 V (AC)
Befestigung:	über Tischklemme (weiteres Befestigungs-Zubehör optional erhältlich) / via table clamp (Additional mounting accessories optionally available)
Schutzart / Protection type:	IP30
Schutzklasse / Protection class:	II
Betriebsart / Operating mode:	Innenraumleuchte / Interior luminaire
Betriebstemperatur / Operating temperature:	-10 ... 40°C
Elektr. Anschluss / Electronic connection:	über DC Buchse / via DC jack
Betriebsgerät:	Steckernetzteil AC Adapter

Lichttechnik / Lighting Technology:

Effizienz / Efficiency:	80 lm/W
Farbtemperatur / Color temperature:	5000 K
Lichtstrom / Luminous flux:	1261 lm
Beleuchtungsstärke / Illumination:	23.000 lx @ 0,5m



Dieses Datenblatt wurde sorgfältig erstellt. Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Technische Änderungen behalten wir uns vor. 07/2019
This data sheet was carefully designed by the manufacturer. Mistakes, changes and errors excepted. We reserve the right to make technical changes. 07/2019

C+R Automations- GmbH

Nürnbergener Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.com

Ihr Ansprechpartner vor Ort:

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
info@crautomation.de
www.crautomation.de

INTELLIGENT LIGHT
TECHNOLOGY



Pfeifer und Seibel GmbH
Maurerstraße 15
35236 Breidenbach

Fon: +49 (0) 6465 / 9271 - 0
Fax: +49 (0) 6465 / 9271 - 500
Mail: info@ps-leuchten.de

www.ps-leuchten.de