

PS FlexLED 1750 DS

LED Gelenkarmleuchte / LED adjustable arm Light

Artikelnummer/Item Number: 1036.000.011



- ➔ 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.
This data sheet was carefully designed by the manufacturer. Mistakes, changes and errors excepted. We reserve the right to make technical changes.

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

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

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