

SUNNEX SUNMACH 10

Sunnex Sunmach 10 ist eine vielseitige LED-Arbeitsleuchte für industrielle Anwendungen und raue Umgebungen. Typische Anwendungen sind die Beleuchtung in der Zerspanungsindustrie und bei der Inspektion.

Die LED-Technologie bietet einen niedrigen Energieverbrauch und eine lange Lebensdauer sowie eine hohe Vibrationsfestigkeit und praktisch keine Abwärme im Lichtstrahl.

Mit einem Abstrahlwinkel von 36°, IP65 Staub- und Wasserschutz.

Handgriff und Schalter am Lampenkopf.

Der Lampenkopf aus Aluminium und der robuste Arm ermöglichen den Einsatz in einer Vielzahl von industriellen und professionellen Umgebungen. Sie kann mit einem externen Steckdosenadapter für 230 V geliefert werden, der Adapter hat die Schutzart IP44.

Kundenspezifische Versionen sind auf Anfrage erhältlich



Leistungsmerkmale:

- Armlänge 50 cm mit Drehgelenk
- IP 65
- 12-24V AC/DC
- AC/DC-Adapter 100-240/24V IP44, als Zubehör erhältlich

Anwendung:

- Industrielle Anwendungen
- Zerspanungsindustrie
- Inspektion und Ablesung

Vorteile:

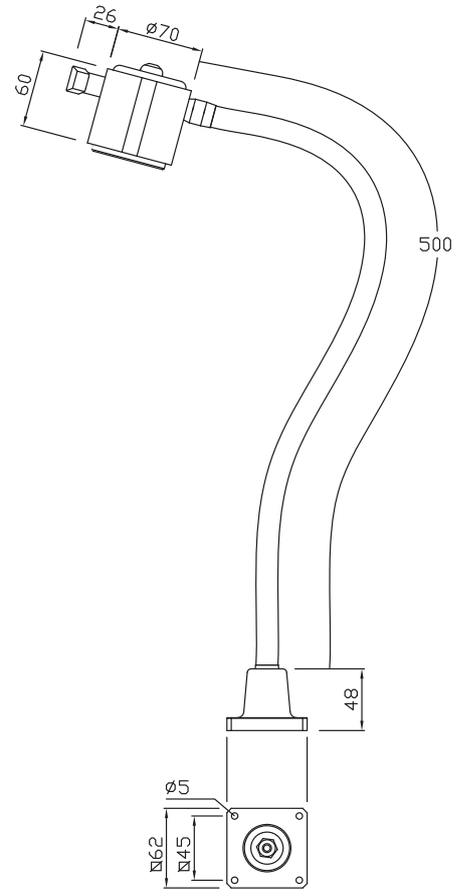
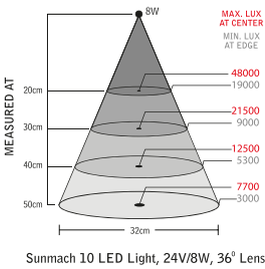
- Geringer Stromverbrauch
- Geringe Wärmeabgabe
- Robuster Lampenkopf aus Aluminium
- Flexibler Arm für präzise Einstellung





Technische Daten

- Versorgungsspannung 12-24 V AC/DC 2-m-Kabelsatz (AC/DC-steckdosenadapter (100-240 VAC) als Zubehör erhältlich, IP44)
- Leistungsaufnahme 10W
- Armlänge 500mm
- Farbe Black
- Farbtemperatur 5 000K
- IP-Schutzart IP 65
- Schutzklasse Class III
- Abstrahlwinkel 36°
- Lichtleistung 800Lm, 7500 Lx at 50cm distance
- Farbwiedergabe-Index CRI: 83
- Gewicht 0,8kg
- Lebensdauer >25.000 h



Modell	Arm	Anschluss	Sonstiges	Teile-Nr.
Sunmach 10	500 mm	12-24V AC/DC IP 65		31270

PSU (100-240V~)



Steckdosenadapter für Europa 230V
33901