

# LEANLED II Aufbauleuchte 1020 mm, 120° klar, ~26 W, 24V DC - LED2WORK 111010-06

Artikel-Nr. **L2W-111010-06** Hersteller **LED2WORK**

Hersteller-Nr. **111010-06**

Sehr schlanke LED-Aufbauleuchte (Querschnitt 31 x 26 mm) für Maschinen und Anlagen mit klarer Abdeckung und 4500 lm Lichtstrom für detailtreue, helle Arbeitsfeldbeleuchtung. Anschluss über M12 A-kodiert, Schutzart IP54, 24V DC, inklusive zweier Halterungspaare für plane und 360° schwenkbare Montage.

## TECHNISCHE DATEN

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | <b>Originalprodukt</b> |
| Artikelzustand        | <b>Neu</b>             |
| Ausführung            | <b>TEC</b>             |
| Gewicht               | <b>0.78 kg</b>         |
| Ursprungsland         | <b>Deutschland</b>     |
| Zolltarifnummer       | <b>94054239</b>        |



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN EN 62471**

## BESCHREIBUNG

Die LEANLED II beleuchtet Maschinen und Anlagen dort, wo wenig Platz ist: Bei einem Querschnitt von nur 31 x 26 mm liefert die 1020 mm lange Lichtleiste 4500 lm und damit eine hohe Beleuchtungsstärke für detailtreues Arbeiten.

## Ihre Vorteile

- **Sehr schlank:** Querschnitt 31 x 26 mm fügt sich unauffällig in den Maschinenraum ein.
- **Klare Abdeckung, 120°:** helle, detailtreue Ausleuchtung für Anwendungen mit hoher Beleuchtungsstärke.
- **Hohe Effizienz:** ~173 lm/W bei 4500 lm Lichtstrom.
- **M12 A-kodiert:** schneller, werkzeugloser Anschluss an 24V DC.
- **Montagefertig:** zwei Paar Leuchtenhalter im Lieferumfang, für plane Befestigung und 360°

schwenkbare Ausrichtung.

- **Lange Lebensdauer:** über 100.000 h (L80/B10) im Aluminiumgehäuse.

## Technische Daten

- **Modell:** LEANLED II, klare Abdeckung
- **Bauform:** LED-Aufbauleuchte
- **Leuchtmittel:** SMD LED
- **Lampenleistung:** ~26 W
- **Lichtstrom:** 4500 lm
- **Lichtausbeute:** ~173 lm/W
- **Lichtfarbe:** 5700K 3-step MacAdam
- **Farbwiedergabe (Ra):** >85
- **Versorgungsspannung:** 24V DC  $\pm$  10%
- **Anschluss:** M12 A-kodiert
- **Schutzart:** IP54
- **Schutzklasse:** III
- **Abstrahlwinkel:** 120°
- **Betriebstemperatur:** -10 °C - +60 °C
- **Lebensdauer:** > 100.000 h (L80/B10)
- **Material Gehäuse:** Aluminium
- **Material Abdeckung:** Polycarbonat, klar, splitterfrei
- **Querschnitt:** 31 mm x 26 mm
- **Länge:** 1020 mm
- **Gewicht:** 780 g
- **Risikogruppe (DIN EN 62471):** Freie Gruppe
- **Kennzeichnungen:** CE, UKCA, ETL Listed (5003529), D-Kennzeichnung
- **Gefertigt in:** Deutschland

## Anwendungen

- Arbeitsfeld- und Innenraumbelichtung in Maschinen und Anlagen
- Montage- und Prüfplätze mit hohem Detailanspruch
- Schaltschränke und beengte Einbausituationen

## Lieferumfang und Normen

Im Lieferumfang: 1x LED-Lichtleiste, 1 Paar Halter für plane Montage, 1 Paar Halter für schwenkbare 360°-Montage. Dimmzubehör optional. Gefertigt in Deutschland. Kennzeichnungen: CE, UKCA, ETL Listed (5003529), D-Kennzeichnung. Risikogruppe Freie Gruppe nach DIN EN 62471.