

PROFILED LED-Profilleuchte 1500 mm dimmbar 41W 5700K, Netzstecker IP40 - LED2WORK 150914-04

Artikel-Nr. L2W-150914-04 **Hersteller** LED2WORK**Hersteller-Nr.** 150914-04

Dimmbare LED-Profilleuchte mit 1500 mm Länge und 5678 lm für die gleichmäßige Ausleuchtung von Arbeitsplätzen. Die Mikroprismen-Abdeckung verteilt das Licht blendarm über 100°, der Anschluss erfolgt über 3 m Anschlussleitung mit Netzstecker bei 120-277V AC ± 10%, 50-60 Hz.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	3.84 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	94054239



NORMEN & KONFORMITÄT

DIN EN 62471

BESCHREIBUNG

Die PROFILED bringt gleichmäßiges Flächenlicht an Werkbänke und Systemarbeitsplätze. Mit 5678 lm aus rund 41 W und einem 100° Abstrahlwinkel leuchtet die 1500 mm lange Leuchte den Arbeitsbereich schattenarm aus.

Ihre Vorteile

- 5678 lm Lichtstrom bei nur ~41 W, das ergibt rund 155 lm/W
- Mikroprismen-Abdeckung für gleichmäßige, blendarme Lichtverteilung
- Interner Dimmer zur stufenlosen Anpassung der Beleuchtungsstärke
- Anschluss über 3 m Anschlussleitung mit Netzstecker für eine einfache Installation
- Rückseitige T-Nut zur Befestigung am Maschinen- oder Tischprofil
- Lange Lebensdauer von über 100.000 h (L80/B10)

Technische Daten

- **Modell:** PROFILED
- **Leuchtmittel:** SMD LED
- **Leistung:** ~41 W (Lampe ~37 W)
- **Lichtstrom:** 5678 lm
- **Lichtausbeute:** ~155 lm/W
- **Lichtfarbe:** 5700K 3-step MacAdam
- **Farbwiedergabe:** Ra >85
- **Abstrahlwinkel:** 100°
- **Versorgungsspannung:** 120-277V AC \pm 10%, 50-60 Hz
- **Anschluss:** 3 m Anschlussleitung mit Netzstecker
- **Schutzart:** IP40
- **Schutzklasse:** I
- **Betriebstemperatur:** -10 °C bis +45 °C
- **Lebensdauer:** > 100.000 h (L80/B10)
- **Gehäuse:** Aluminium
- **Abdeckung:** Kunststoff (Mikroprismen)
- **Maße:** 1500 x 65 x 45 mm
- **Gewicht:** 3840 g
- **Risikogruppe (DIN EN 62471):** Freie Gruppe
- **Kennzeichnungen:** CE, UKCA
- **Gefertigt in:** Deutschland

Anwendungen

Geeignet für Handarbeitsplätze, Montage- und Verpackungslinien sowie Werkstätten und Logistikbereiche, in denen eine gleichmäßige Grundbeleuchtung gefragt ist.

Lieferung und Normen

Befestigungszubehör optional erhältlich. Konform zu CE, UKCA, Risikogruppe Freie Gruppe nach DIN EN 62471. Gefertigt in Deutschland.