

## MERKMALE

- Niederspannungs-Leistungsleuchte für kostensparende Energieeffizienz
- Verstärkte gehärtete Glaslinse
- Robuste Bauweise für eine lange Lebensdauer
- LEDs sind langlebig und erzeugen keine Wärme

## LED-Maschinenleuchte von RS PRO, 100 → 260 V ac, 12 W, einstellbarer Arm

RS Best.-Nr. 777-8016



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung

Diese LED-Arbeitsbeleuchtung unserer hochwertigen Marke RS PRO ist die perfekte Ergänzung für Ihren Arbeitsplatz. Die Arbeitsplatzleuchte mit sechs effizienten LED-Leuchten bietet ein helles, weißes Licht, sodass Sie schattenfreie Beleuchtung für helles und komfortables Arbeiten genießen können.

Die LED-Leuchte verfügt über einen verstellbaren Arm und einen einzigen Gelenkpunkt, um sicherzustellen, dass Sie dort Licht haben, wo Sie es benötigen. Es gibt sogar einen integrierten Griff am Leuchtenkopf für noch einfachere Justierung.

## Allgemeine

<b>Lampentyp</b>	LED
<b>Leichte Ausführung</b>	Arm
<b>Lampe im Lieferumfang enthalten</b>	Ja
<b>Integrierter Transformator</b>	Nein
<b>Abschirmung montiert</b>	Nein
<b>Schalter montiert</b>	Nein
<b>Lebensdauer</b>	Bis zu 40000 Stunden
<b>Arm-Typ</b>	Verstellbar

## Elektrische

<b>Netzstecker-Typ</b>	Typ G - Britisch BS1363
<b>Nennspannung</b>	100 V ac bis 260 V ac
<b>Wattleistung</b>	12W
<b>Energieeffizienzklasse EU</b>	A+
<b>Anzahl der Glühlampen</b>	6
<b>Farbtemperatur</b>	5700K

## Mechanische

<b>Kabellänge</b>	1,8m
-------------------	------

<b>Strahlwinkel</b>	60°
---------------------	-----

## Betriebsumgebungsspezifikationen

<b>Temperaturbereich</b>	-30 °C bis 60 °C.
--------------------------	-------------------

## Schutzkategorie

<b>IP-Schutzart</b>	IP 65
---------------------	-------

## Zulassungen

<b>Konformität/Zertifizierung</b>	RoHS-Konformitätszertifikat
-----------------------------------	-----------------------------



