Datenblatt

Kaltlicht LED Lupenleuchte mit Tischklemme, Helligkeit und Lichtfarbe einstellbar, 10W, schwarz





Artikel-Nr.: 64986 Hersteller: goobay

EAN: 4040849649868

Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 94054239
Gewicht: 3.1 kg

Goobay LED-Klemm-Lupenleuchte, 10 W, schwarz

800 lm, Helligkeit & Lichtfarbe einstellbar, 127 mm Glaslinse, 1,75-fache Vergrößerung, 3 Dioptrien

- Helligkeit und Lichtfarbe der Lupenlampe sind über separate Touch-Panels in 6 Stufen einstellbar, max. 800 lm, warmweiß bis tageslichtweiß (3500 6500 K).
- Lupenkopf der Klemmlampe ist um bis zu 100° neigbar und 250° schwenkbar, 127 mm Lupendurchmesser mit harmonischer LED-Ringbeleuchtung.
- Kosmetiklampe mit Standard-Glaslinse (inkl. Schutzkappe) mit 3 Dioptrien und 1,75-facher Vergrößerung, dank Schnellverschluss werkzeugfrei austauschbar
- Gelenkarm der Klemmleuchte mit integrierter Kabelführung sorgt für flexiblen 700-mm-Arbeitsradius.
- Arbeitslupe ist universell einsetzbar, z. B. in der Kosmetik, als Lesehilfe oder bei Präzisionsarbeiten wie Löten und Basteln.
- Ideal geeignet auch als Tischlupe, Schreibtisch-, Zeichen- oder Leselampe mit Klemme
- Die Halterung der Lupenlampe ist für bis zu 50 mm starke Tischplatten geeignet. Ersatztischklemme: 64987, passende Wandhalterung: 64991.

Technische Daten

Abdeckungstyp: Linse
 Abstrahlwinkel: 108 °

• Anschluss, Typ: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16)

Anzahl LEDs: 60

Anzahl Schaltzyklen: 12500 Stk.

· Aufbewahrung: Bedienungsanleitung

Ausgang, min. Stromstärke (DC): 0.5 A

• Ausgang, min. Stromstärke (DC): 0.5 A

• Ausgangsleistung: 10 W

Ausgangsspannung (DC): 20 V

• Ausgangsstrom: 0.5 A

Datenblatt

- Bedienungsanleitung: de, en, fr, it, nl, es, da, sv, pl, cs
- Bemessungslebensdauer: 25000 Std.
- Bemessungslichtstrom: 800 Im
- Betriebsspannung: 20 V (DC)
- Breite: 650 mm
- Dimmbarkeit: dimmbar
- Eingangsspannung (AC): 220-240 V
- Eingangsstrom: 0.3 A
- Eingangswechselstromfrequenz: 50/60 Hz
- Energieeffizienz-Klasse: F
- Farbe: schwarz
- Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 1.8
- Farbtemperatur bis: 6500 K
- Farbtemperatur von: 3500 K
- Farbversion: schwarz
- Farbwertanteil x: 0.313
- Farbwertanteil y: 0.337
- Farbwiedergabeindex: 80 Ra
- Flimmer-Messgröße (Pst LM): 0.1
- Gewicht: 2232 g
- gewichteter Energieverbrauch: kWh/1.000 h
- · Herstellerbezeichnung: Goobay
- Höhe: 820 mm
- Kabellänge: 1.5 m
- Lampenlebensdauerfaktor: 0.9
- Leuchtmittel-Typ: SMD LED
- Lichtfarbe: variabel/einstellbar (RGB)
- Lichtquelle: Leuchtdiode (LED)
- Lichtstromerhalt: 0.96
- Material: Kunststoff, Metall, Glas
- Max. Leistungsaufnahme: 10 W
- Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): 0.6
- Modelkennung: XY12LF-200050VH-EW
- Nutzlichtstrom (Φuse): Nutzlichtstrom (Φuse) in einem breiten Kegel (120°)
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: III
- Spitzenlichtstärke (cd): 273
- Tiefe: 205 mm
- Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: DLS
- Verpackung: de, en, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs
- Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 1

Verfügbare Downloads:

<u>Download Bedienungsanleitung User-Manual</u> <u>Download Datenblatt Datasheet</u>

Weitere Bilder:

Datenblatt



