

DIGITUS® LED Monitor-Leuchte mit Klemmbefestigung

DA-90415

EAN 4016032475033



LED-Monitorleiste Licht 5W, 250lm, Klemme, schwarz

Die DIGITUS® LED-Leuchte liefert in jeder Situation die richtigen Lichtverhältnisse. Wählen Sie zwischen kaltem Arbeitslicht oder warmem Wohlfühl-Licht in verschiedenen Abstufungen und natürlich auch in verschiedenen Helligkeitsstufen - alles bequem per Touch-Control einstellbar. Die letzte Lichteinstellung bleibt bis zur nächsten Nutzung gespeichert und muss nicht neu eingestellt werden. Die Montage erfolgt durch einfache Klemmbefestigung am Display, die Stromversorgung erfolgt über ein beiliegendes USB-Anschlusskabel. Der minimalistische Leuchtenkörper setzt an jedem Schreibtisch stilvolle und wertige Akzente.

LED-Leuchte mit Dimmer, verschiedenen Farbtemperaturen, Touch Control und Klemmbefestigung

- Dimm-Funktion: 5 Stufen
- Farbtemperaturen: 5 Stufen
- Farbtemperatur-Einstellung: 5 Stufen
- LED-Technik: 48 x SMD 2835 0,2 W
- Einstellbare Farbtemperatur (CCT): 3000K - 6500K
- Lumen: 250 lm

- Zentraler Lichtstrom: 800 Lux bei 30 cm (Abstand zur Lichtquelle)
- Farbwiedergabe-Index: >80
- Energieeffizienz-Klasse: F
- Stromversorgung: USB (5 V / 1 A)
- Stromversorgung kann über Computer, Power Bank, USB-Netzteil erfolgen
- Leistungsaufnahme: 5 W
- Montage: Klemmbefestigung
- Material: ABS Kunststoff, Aluminium Legierung
- Schutzart: IP20
- Abmessungen: B 44,7 x T 8,5 x H 2,5 cm
- Gewicht: 320 g
- Farbe: Schwarz

Merkmale

- Art: Monitorleuchte

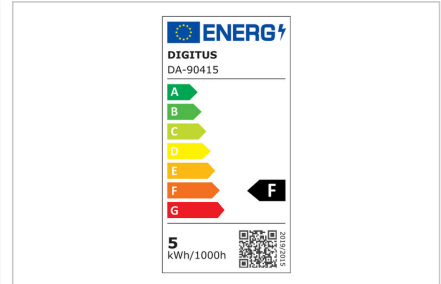
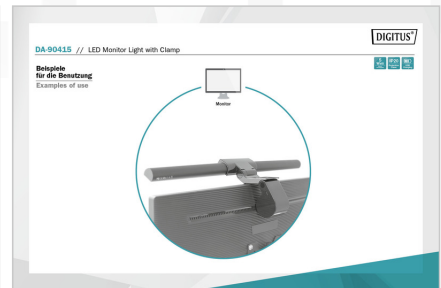
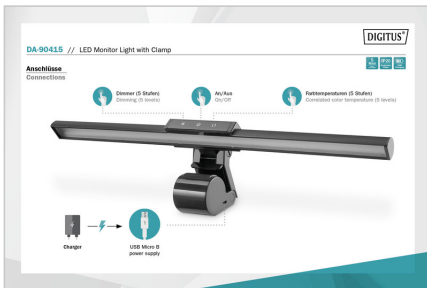
Lieferumfang

- 1 x LED Monitor-Leuchte mit Klemmbefestigung
- 1 x USB-Anschlusskabel (USB A - Micro B)

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	20	16,00	51,00	56,00	44,00	125.664,00
Innen-VPE	1	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,80	11,00	50,00	10,50	5.775,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,32	8,50	44,70	2,50	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com