

DIGITUS Lampada per monitor a LED con fissaggio a incastro

DA-90415
EAN 4016032475033



Lampada a LED per schermo 5W, 250lm, morsetto, nero

La lampada a LED DIGITUS® garantisce le condizioni di luce ottimali in ogni situazione. Scegliete tra una fredda luce da lavoro o una luce calda e piacevole in diverse sfumature e naturalmente anche livelli di luminosità, il tutto comodamente regolabile tramite touch control. L'ultima regolazione della luce rimane memorizzata fino all'utilizzo successivo e non deve essere reimpostata. Il montaggio avviene tramite fissaggio con morsetto sul display, l'alimentazione viene fornita da un cavo di collegamento USB in dotazione. Il corpo della lampada dallo stile minimal dona un tocco di eleganza a qualsiasi scrivania.

Lampada a LED con dimmer, diverse temperature di colore, touch control e fissaggio con morsetti

- Funzione dimming: 5 livelli
- Temperature di colore: 5 livelli
- Regolazione della temperatura di colore: 5 livelli
- Tecnologia LED: 48 x SMD 2835 0,2 W
- Temperatura di colore regolabile (CCT): 3000K - 6500K
- Lumen: 250 lm

- Flusso luminoso centrale: 800 lux a 30 cm (distanza dalla fonte luminosa)
- Indice di resa cromatica: >80
- Classe di efficienza energetica: F
- Alimentazione: USB (5 V / 1 A)
- L'alimentazione può essere fornita da computer, power bank, alimentatore USB
- Consumo: 5 W
- Montaggio: Fissaggio con morsetto
- Materiale: Plastica ABS, lega di alluminio
- Classe di protezione: IP20
- Dimensioni: Largh. 44,7 x Prof. 8,5 x Alt. 2,5 cm
- Peso: 320 g
- Colore: Nero
- Stile: Lampada per monitor

Package contents

- 1 x lampada per monitor a LED con fissaggio a incastro
- 1 x cavo di collegamento USB (USB A - micro B)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	16.00	51.00	56.00	44.00	125,664.00
Packaging Unit Inside	1	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.80	11.00	50.00	10.50	5,775.00
Net single without Packaging	0	0.32	8.50	44.70	2.50	949,875.00

More images:

