

LC-POWER

LC-PCI-LED

PC-Gehäuse-Beleuchtungssystem



PC-Gehäuse-Beleuchtungssystem mit zehn wählbaren Farben und drei Farbmodi.

- Zwei LED-Streifen mit jeweils 18 LEDs
- Zehn wählbare Farben; Farben siehe Farbspektrum
- Drei Farbmodi: maximale Leuchtkraft, gedimmte Leuchtkraft, pulsierende Leuchtkraft
- Einfache Installation dank Magnetbefestigung oder per doppelseitigem Klebeband
- LED-Streifen sind nach IP65 wassergeschützt

Lieferumfang: PCI-Karte, 2x LED-Streifen, doppelseitiges Klebeband

Nennspannung:	12V
Nennstrom:	0,3A
Eingangsleistung:	3,6W
Anschluss:	SATA
Befestigung:	magnetisch
Länge LED-Streifen:	jeweils ca. 30 cm
Kabellänge	

(zwischen PCI-Karte und LED-Streifen): jeweils ca. 49 cm

LED-Anzahl:	18 (pro Streifen)
Anzahl der Farben:	10
Anzahl der Farbmodi:	3
Gewicht (retail):	0,132 kg

Material:	Kunststoff / Metall
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4260070125355
Hersteller-Code:	LC-PCI-LED

Farbspektrum:

