

Tracer TRAOSW46747, LED, Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Aluminium, Metall, 1300 lm, 7000 K, 2700 K, 7000 K

35cm height - 26cm Diam - 120 LED - 5V - 3A - 10W - 600-1300lm - 2700-7000k - 435g

Gruppe Zubehör Kameras

Hersteller Tracer

Hersteller Art. Nr. TRAOSW46747
EAN/UPC 5907512865873



Beschreibung

Tracer TRAOSW46747. Lampentechnologie: LED, Material: Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Aluminium, Metall, Lichtleistung: 1300 lm. Energiequelle: Gleichstrom, Leistung: 10 W, Eingangsspannung: 5 V. Durchmesser: 2,6 cm, Innendurchmesser: 2 cm, Außendurchmesser: 2,6 cm. Länge, zugeklappt: 9 cm, Stativlänge (max): 35 cm, Mitgelieferte Kabel: USB

Hauptmerkmale	
	Allgemein
Lampentechnologie	LED
Material	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS), Aluminium, Metal
Lichtleistung	1300 lm
Energiequelle	Gleichstrom
Leistung	10 W
Eingangsspannung	5 V
Durchmesser	2,6 cm
Innendurchmesser	2 cm
Außendurchmesser	2,6 cm
Länge, zugeklappt	9 cm
Stativlänge (max)	35 cm
Mitgelieferte Kabel	USB

Ausführliche Details

	Gewicht und Abmessungen
Durchmesser	2,6 cm
Innendurchmesser	2 cm
Außendurchmesser	2,6 cm
Höhe	350 mm
Gewicht	435 g



	Leistung
Energiequelle	Gleichstrom
Leistung	10 W
Eingangsspannung	5 V
Operatierender Strom	3 A
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzskala	A bis G
Energieverbrauch pro 1.000 Stunden	10 kWh
	Merkmale
Anzahl der LEDs	120
Lampentechnologie	LED
Material	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS), Aluminium, Metal
Lichtleistung	1300 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Farbtemperatur	7000 K
Farbtemperatur (min.)	2700 K
Farbtemperatur (max.)	7000 K
Anzahl der Lichtmodi	30
Zahl der Intensitätsstufen	10
Smartphone-Halter	Ja
Integriertes Stativ	Ja
Stativmaterial	Edelstahl/Aluminium
Kabellänge	1,75 m
Betriebstemperatur	0 - 55 °C
Produktfarbe	Schwarz
	Lieferumfang
Stativ enthalten	Ja
Länge, zugeklappt	9 cm
Stativlänge (max)	35 cm
Fernbedienung enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	USB
USB Kabellänge	1,75 m