

P80Bi LED-Panel – Leistungsstarkes Panel mit dreifacher Helligkeit

- 80 Watt Leistung: Stufenlos verstellbar
- 720 LEDs: Warm- und kaltweiße LEDs für gleichmäßige Ausleuchtung
- 3-fache Helligkeit: Durch spezielle Linsen-Technologie
- Variable Farbtemperatur: Anpassbar von 2.700 bis 7.500 K
- Duale Stromversorgung: Akku-Nutzung möglich, perfekt für unterwegs



Technische Daten

Anzahl LEDs	720 LEDs (360 kalt- und 360 warmweiße LEDs)
Leistung	80,0 W
EU-Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369)	G
EU-Energieeffizienzklasse-Spektrum (EU 2017/1369)	A – G
Farbtemperatur	2.700 – 7.500 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 95
Leistungsregelung	0 – 100 %
Beleuchtungsstärke ohne Lichtformer bei 0,5 m	33.000 lx (2.700 K) 36.000 lx (5.500 K) 36.000 lx (7.500 K)
Beleuchtungsstärke mit Diffusor bei 0,5 m	14.000 lx (2.700 K) 15.000 lx (5.500 K) 15.000 lx (7.500 K)
Lichteffekte	9
Bowens S-Type-Bajonett	Nein
Fernsteuerung	2,4 GHz
Akkubetrieb Akkulaufzeit	2 NP-F-Akkus > 60 min (2x NP-F 970)
Stromversorgung	DC 12,0 – 24,0 V, max. 4,0 A
Weitere Ausstattung	Display, Stativbefestigung, Barndoors, Diffusor, Beleuchtungswinkel 120°, App-Bedienung über die „Jinbei (Studio)-App“
Maße (L x B x H) Gewicht	43,5 x 35,7 x 5,8 cm 3,34 kg

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	1x P80Bi LED-Panel, 1x Barndoors, 1x AC-Adapter
Verpackungsmaße (L x B x H) -Gewicht	49,2 x 40,2 x 11,2 cm 5,05 kg

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung. *Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch Rollei erfolgt unter Lizenz. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Artikelnr.: 1158



6 933793 931302