

EclPanel IPSoft2x1

LED-Softlight für den Außenbereich

Art.-Nr. 4033542



- IP65 klassifiziert
- Variable Farbtemperatur 1.850K – 20.000K
- 6-Farb-LED-System
- Plus/Minus Green-Correction
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI >95, TLCI >90)
- Segmentweise Steuerung für vielfältige Effekte
- Geräuscharmer Betrieb
- Flickerfrei
- P.O. Bügel als Zubehör verfügbar
- Eingebauter W-DMX / CRMX Empfänger
- Akkubetrieb möglich

Das EclPanel IPSoft2x1 ist ein professionelles Outdoor-LED-Softlight mit IP65 Wetterschutz, das unter allen Wetterbedingungen eine hohe Lichtqualität liefert. Das Panel bietet mit seinem 6-Farb-LED-System eine außergewöhnliche Helligkeit und ist in acht Segmenten einzeln ansteuerbar, für die jeweils integrierte und anpassbare Lichteffekte zur Verfügung stehen.

Das EclPanel IPSoft2x1 ist ideal für Film- und TV-Produktionen und überall dort, wo eine weiche, gleichmäßige Lichtverteilung und eine hohe Farbwiedergabe (CRI >95) erforderlich sind. Das Gehäuse besteht aus einer widerstandsfähigen Magnesium-Druckgusslegierung, ist dank der Schutzart IP65 wasser- und staubdicht und somit auch für anspruchsvolle Umgebungen und Sets geeignet.

Neben der Steuerung per DMX, W-DMX oder CRMX können alle EclPanel auch schnell und präzise direkt am Gerät gesteuert werden. Die Bedientasten an der Rückseite und ein 3,5" großes Display ermöglichen den direkten Zugriff auf wichtige Funktionen, wie etwa die Farbtemperatur, +/- Grün- und Magenta-Shift sowie HSI. Durch das interne Netzteil, den optionalen Akkubetrieb und die kompakten Maße lässt sich das EclPanel IP einfach an jedem Ort betreiben.

Die Serie EclPanel IP ist in den Formaten 1x1 und 2x1 und jeweils als Softlight- oder Punchlight-Variante erhältlich.

Lieferumfang

- 1 x Diffusionsfilter Medium, für EclPanel TWC (Art.-Nr. 4023411)
- 1 x 28mm Spigot, TV-Zapfen, für EclFresnel Serie (Art.-Nr. 4023396)
- 1,5m powerCON TRUE1 Anschlusskabel Ende offen

Technische Daten

Farbe	schwarz
Farbtemperatur	1.850K - 20.000K
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	24-36VDC, 100-240V AC, 50/60Hz
Leistung	550W
IP-Klassifizierung	IP65
Steckverbinder eingangsseitig	powerCON TRUE1, etherCON, XLR5, XLR4, XLR3
Steckverbinder ausgangsseitig	powerCON TRUE1, etherCON, XLR5
Maße	819 x 433 x 142mm
Gewicht (ohne Verpackung)	18,6kg

Zubehör	
210478	Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm ² , 1,5m
4033546	3-fach Bügel, für EclPanel IPSoft- und IPHard2x1
4033548	4-fach Verbinder, für EclPanel IPSoft- und IPHard
4033547	2-fach Verbinder, für EclPanel IPSoft- und IPHard
4026299	Trolley Tasche, für 1x ECLPanel TWC
4023409	P.O. Bügel, für EclPanel TWC
4027513	Center Mount Bracket L, für EclPanel TWC und TWCJr4x1
4027514	Ball Head Joint, für Center Mount Bracket M und L
4024464	Torblende 4-fach, für EclPanel TWC
4023410	Diffusionsfilter High, für EclPanel TWC
4023412	Diffusionsfilter Low, für EclPanel TWC
4024463	Intensifier Filter, für EclPanel TWC
4023413	Egg Crate 30°, für EclPanel TWC
4023414	Egg Crate 60°, für EclPanel TWC
4023415	Egg Crate, 8 Kammern, für EclPanel TWC
4030625	UPBOX Pro, Firmware Upload Kit, USB-A, XLR5 female
4024465	SnapBag 2x1, für EclPanel TWC
4024466	SnapGrid 40°, für SnapBag, für EclPanel TWC
4024467	SnapGrid 40°, für EclPanel TWC
4024468	Rabbit-Ears 2x1 Rectangular, für EclPanel TWC
4024469	SnapBag Lantern 3', für Rabbit-Ears
4024470	Cover für SnapBag Lantern 3'
4024471	SnapBag Medium, für Rabbit-Ears
4024472	SnapGrid 40°, für SnapBag Medium
4024473	SnapBag Octa 3', für Rabbit-Ears
4024474	SnapGrid 40°, für SnapBag Octa 3'
4024475	SnapBag Octa 5', für Rabbit-Ears
4024476	SnapGrid 40°, für SnapBag Octa 5'
4025196	SnapGrid 40°, für SnapBag Octa 7'
4024797	Half Grid Cloth, für SnapBag Octa 5'
4024796	Quarter Grid Cloth, für SnapBag Octa 5'
4025403	Diffusor Set (1/4 Grid, 1/1 Grid, Magic Cloth), für Snapbag 2x1, für Prolights EclPanel TWC
4026194	SnapBag Lantern Cover, für Prolights EclPanel TWC
4026193	SnapBag Lantern, für Prolights EclPanel TWC
4025383	ProTruss Clamp mit TV-Receiver, schwarz
4028314	ProTruss Clamp mit TV-Receiver und 16mm Pin, schwarz
4032804	AEtherBox LITE

Weitere Produktbilder

