

FUTURELIGHT Set 2x PLB-280 + Case

2x PRO spot, beam and washlight moving head including PRO flightcase

Art.n.: 20000157

GTIN:



Features :

- Equipped with an Osram Sirius HRI 280 W discharge lamp
- Upgrade via optional wireless receiver module for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- High PAN/TILT speed
- Spot, beam and due to the use of the frost filter also wash light in one device
- Effect wheel with rotating 6-facet linear prism, 8-facet prism and frost filter
- The prism rotate in both directions and at different speeds
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Motorized focus
- Autofocus
- Motorized zoom with 2 - 10° beam angle (Beam mode) and 5.5 - 23° beam angle (Spot mode)
- Electronic dimmer (0-100%)
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Exact positioning via 16-bit PAN/TILT movement resolution
- Automatic position correction
- ESDC function (Easy Service Data Check) with battery-buffered control board for operation time readouts etc. (the Li-Ion battery 3.7V, AAA, 10440 is not included)
- Control panel with LC display for easy configuration
- Stand-alone, master/slave and DMX mode
- Number of scenes in Program Run can be changed individually
- The scenes in Program Run can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Software upload by optional accessories via DMX link
- With Osram Sirius HRI 280 W lamp
- Angolo PAN commutabile tra 540°e 630°

Logistica

- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma lineare; prisma 8 volte; messa a fuoco motorizzata; Filtro antigelo; Ruota Gobo con Gobo statici; zoom motorizzato
- Effetto stroboscopico; Effetto Gobo; effetto Beam
- Color wheel with 13 dichroic filters plus open
effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Ruota Gobo con Gobo statici, 14 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 9 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Gobo intercambiabili
- Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit
- Lampadina OSRAM
- <p>ROADINGER Flightcase 2x PLB-280
- <h2 class="featureSatz">PRO flightcase for 2 x PLB-280</h2>With Vano accessori
- With 2 scomparti per dispositivi
- High-quality workmanship with Legno multistrato di betulla 7 mm, marrone scuro, laminato
- Interior with Imbottitura in schiuma
- Aluminum profile frames 25mm with rounded edges
- 8 maniglie pieghevoli cromate
- 2 Cerniere di bloccaggio cromate
- 2 Serrature a farfalla di alta qualità
- 4 x ruote girevoli with 2 locking brakes
- 4 x Vassoi impilabili nel coperchio
- Hardware di marca
- Made in Europe
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

Dati tecnici :

Peso: 71,90 kg

FUTURELIGHT PLB-280 Moving Head Spot/Beam

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	360 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Tipo di lampada:	Lampada a scarica
Movimento oscillatorio TILT massimo:	270° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	540°, 630° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Attrezzature:	Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma lineare; prisma 8 volte; messa a fuoco motorizzata; Filtro antigelo; Ruota Gobo con Gobo statici; zoom motorizzato
Generazione del colore:	Color wheel with 13 dichroic filters plus open Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni

Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 14 Gobo e aperto Diametro esterno 16mm Diametro immagine 12mm Effetto Shake Ruota Gobo con Gobo rotanti, 9 Gobo e aperto Effetto Shake Gobo intercambiabili Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
Canali DMX:	14; 16; 20; 23
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512; Light Captain; Light´J
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	Beam 2 - 10° Spot 5,5 - 23°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	Spot 5,5 - 23° Beam 2 - 10°
Colore della custodia:	Nero
Uso del marchio:	Lampadina OSRAM
Misure:	Larghezza: 40,2 cm Profondità: 36,9 cm Altezza: 53,4 cm
Peso:	19,00 kg
Classificazione del rumore:	Classe 3 (rumori chiaramente percettibili)
Classe di efficienza energetica (A++ - E):	G

ROADINGER Flightcase 2x PLB-280

Carico massimo:	100 kg
Telaio in alluminio:	25 mm
Manico pieghevole:	8 Pezzo
Cerniera di bloccaggio:	2 Pezzo
Chiusura:	Serratura a farfalla: 2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x ruote girevoli with 2 locking brakes 4 x Vassoi impilabili nel coperchio
Uso del marchio:	Hardware di marca
Materiale:	Legno multistrato di betulla, 7 mm
Colore:	Marrone scuro, laminato
Vano accessori:	11 cm x 39 cm x
Dimensioni interne:	39 cm x
Vano portautensili:	39 cm x
Misure:	Larghezza: 87 cm Profondità: 44 cm Altezza: 83 cm

Peso:

28,50 kg

Contenuto della confezione:

- 1 x Moving light
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x cavi XLR
- 1 x Staffa di montaggio