

Parc Lumière

| | Stock | Matériel |
|--------------------------|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1 | Console lumière : ETC EOS ion xe 20 |
| <input type="checkbox"/> | 1 | Gradateurs : 50 circuits (44 de 2KW et 6 de 3 KW) |
| <input type="checkbox"/> | 6 | Lonestar High End System ETC |
| <input type="checkbox"/> | 9 | Color Source FresnelV ETC |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Source Four Led Serie 3 Lustr X8 ETC |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Stormlite HD Starway |
| <input type="checkbox"/> | 10 | PAR 64 Led Showtec Q4 18 RGBW |
| <input type="checkbox"/> | 20 | PC 1000 ADB C 101 lentille claire |
| <input type="checkbox"/> | 4 | PC 2000 ADB C 201 lentille claire |
| <input type="checkbox"/> | 4 | PC 2000 Robert Juliat 369 H lentille claire |
| <input type="checkbox"/> | 24 | PAR 64 Lampe CP60, CP61, CP92 et CP95 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | PAR 64 courts |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Découpes 713 SX Robert Juliat 29-50° / 2000 W porte gobo taille A |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Découpes 714 S Robert Juliat 15-40° / 2000 W porte gobo taille A |
| <input type="checkbox"/> | 6 | Découpes DW 105 ADB 15-38° / 1000 W 4 portes gobo, 2 iris |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Découpes DW 105 ADB 38-57° / 1000 W 2 portes gobo, 2 iris |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Découpes WARP 12-30° / 1000 W porte gobo, iris |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Découpes WARP 22-50° / 1000 W porte gobo, iris |
| <input type="checkbox"/> | 8 | ACP 1001 1250 Watts |
| <input type="checkbox"/> | 8 | Rampes FunStrip 10 x 75 Watts DMX |
| <input type="checkbox"/> | 8 | PAR 36 F1 30 Watts |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 6 PC 500 SCENA Lentille martelée |
| <input type="checkbox"/> | 1 | Poursuite Topaze Robert Juliat 1200 W MSD sur pied tourelle |
| <input type="checkbox"/> | 1 | Série 2 barres ACL + 2 PAR 110 Volts |
| <input type="checkbox"/> | 1 | 1 Machine à brouillard ROBE Haze 500FT Pro et ventilateur DMX |
| <input type="checkbox"/> | | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | Pieds à crémaillères 80 Kg CU hauteur 3m |
| <input type="checkbox"/> | 4 | Pieds télescopiques hauteur 1.3m à 2.5m avec tourelle |
| <input type="checkbox"/> | | |