

## GRADATEUR LLD.123



Le LLD.123 de la gamme Linearlight est un gradateur portable 100% numérique. Il dispose d'un système de refroidissement par ventilateurs silencieux autorégulés. Il est équipé d'une LED de sortie graduable et permet le contrôle de tout type de charge.

### Spécifications techniques

- Pilotable en DMX512 1990
- Equerre de montage en flight case incluse
- Interrupteur différentiel 30mA Tétrà 63A
- Disjoncteur DPN 32A
- Prise de sortie double PC 16A
- Compensation automatique de la tension d'alimentation
- Choix du temps de réponse des gradateurs (20 - 80 - 160ms)
- Alimentation en monophasé ou en triphasé
- Contrôle 100% numérique sur 16 bits
- DMX512 entrée / sortie sur XLR 5 points
- Indication de présence Data
- Clavier de programmation avec afficheur LCD
- Fonction de maintien des sorties en cas d'absence Data
- 20 mémoires contrôlées en mode manuel ou automatique
- Contrôle des gradateurs individuellement entre 0 et 100%
- Adresse DMX individuelle ou par groupe
- 4 courbes préprogrammées + courbes personnalisées
- Option flight case avec poignées