



cinedesk

PLATEAU **A**

PLATEAU A . FONDS VERT | BLANC | NOIR | BLEU . PROJECTION MAPPING



INFOS TECHNIQUES

Hauteur sous plafond : 4,723 m

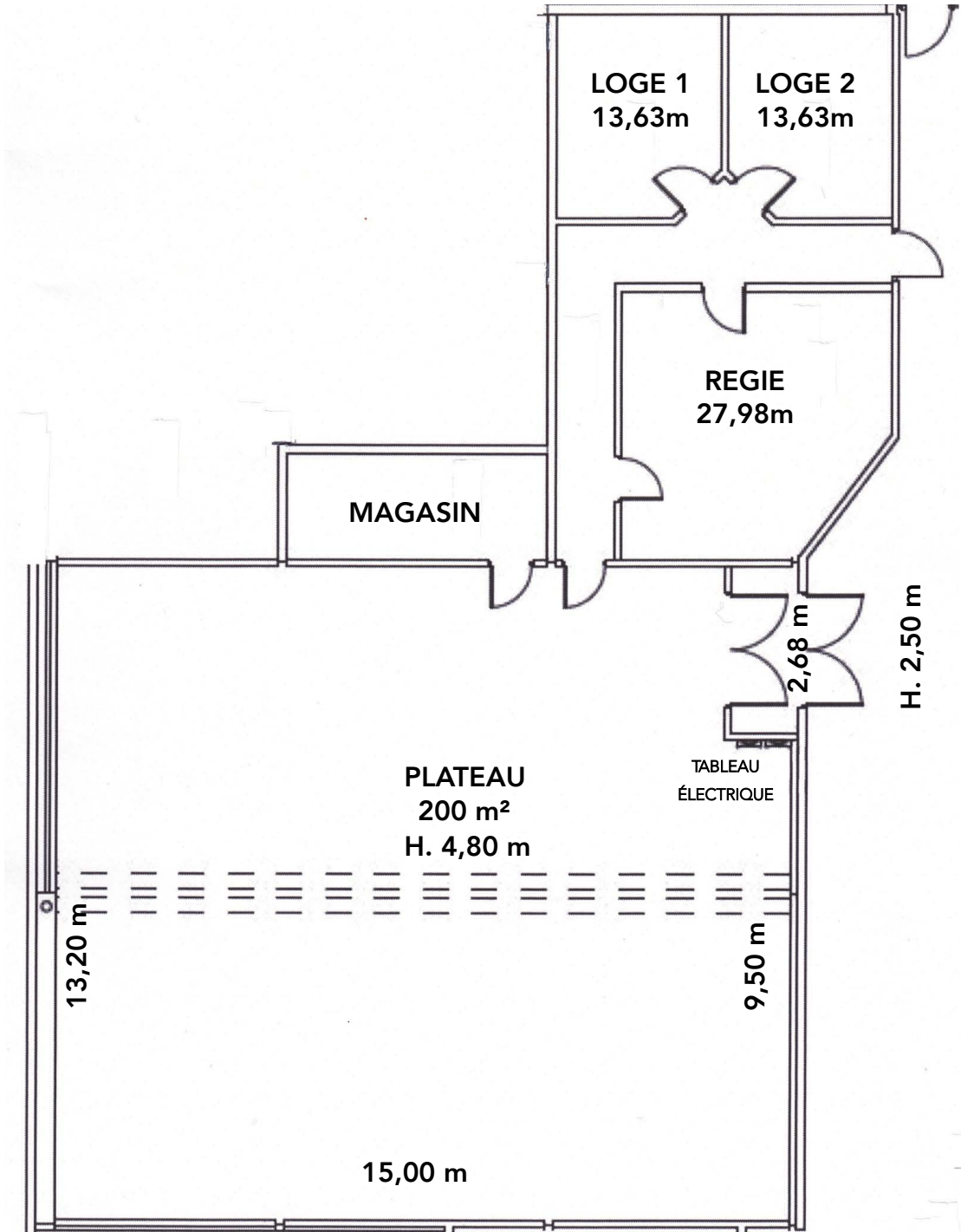
Hauteur sous tube / grill : 4,537 m



LOGES 1, 2 & REGIE



PLATEAU A . PLAN



RÉGIE EDF

- 63 TRI prises Marshall 63A
- 2 sorties sur plateau A
- 32 A MONO :
- Tonneau multiprises sur plateau A

DÉTAILS TECHNIQUES

- Accroches : tubes métalliques ixés au plafond espacés de 60cm +/- Diam: 50mm
- Nacelle Élévatrice Ciseaux 5.5m ELS
- Point d'accès électrique au plafond (boîte M6)
- 2 sorties 63, 1 ligne 32, boîte M6 (x2),
- 1 boîte T30,

DIVERS

- Climatisation
- Accès fibre pour les live
- Parking



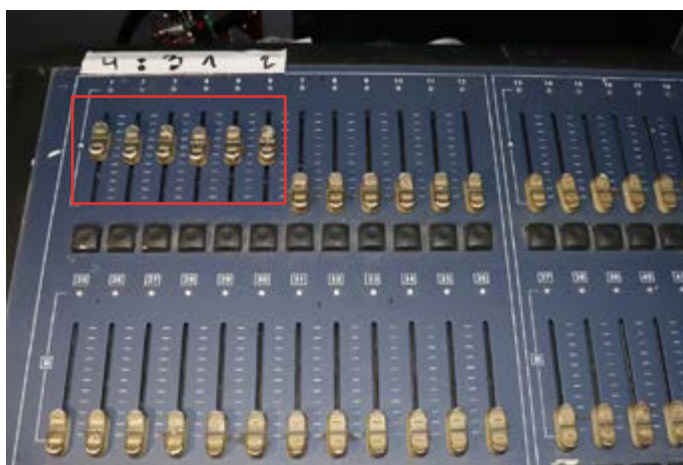
1



2

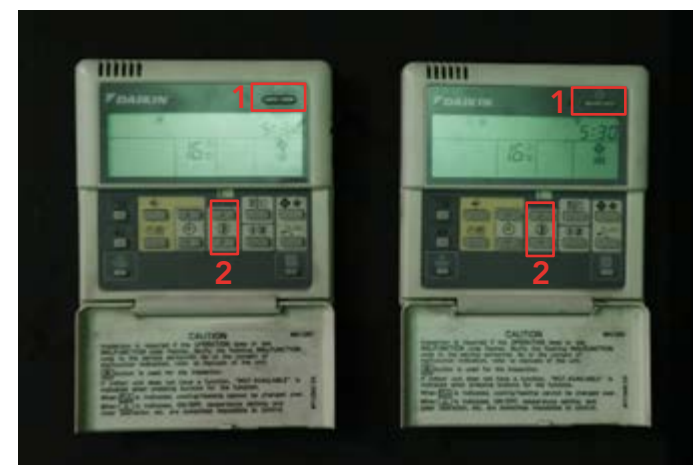


3



4

1. ON . Interrupteur général
2. OFF . Interrupteur général
3. Interrupteur de commandes
4. Commandes de la table lumière disponibles (levées) de 25 à 30
5. Commandes des climatiseurs :
1 ON/OFF
2 CHAUD/FROID



5

RÉGIE TECHNIQUE SUITE

- 4 socles droits 32A/50A maréchal DS3 position 17 2P+T
- 6 socles bleus 10/16A NF



EN OPTION SON 2 JBL PRX835

Haut-parleur large bande conçu pour les applications de système principal. Doté d'un woofer de 15", d'un transducteur médium de 6,5" et d'un haut-parleur de compression de 1,5" alimenté par un amplificateur de classe D de 1 500 watts, le PRX835 offre un volume incroyable dans un format léger et compact.



Coffret d'alimentation électrique caoutchouc 63A IP44 :

- coffret thermoplastique 560x350x380
- socle mâle droit coudé DS6 position 17 3P+N+T 63A/90A disjoncteur 4x63A en tête

protégés par 4 disjoncteurs PH/N 32A différentiel 30mA

protégés par 6 disjoncteurs PH/N 16A différentiel 30mA

- 3 voyants rouges mise en service protégés par porte fusible 100mA
- 3 voyants oranges présence tension protégée par porte fusible 100mA



RÉGIE TECHNIQUE SUITE

Nacelle Élévatrice Ciseaux 5.5m ELS



Hauteur de travail 5.5 m
Charge maximale 240 kg
Hauteur de la plateforme 3 m

