

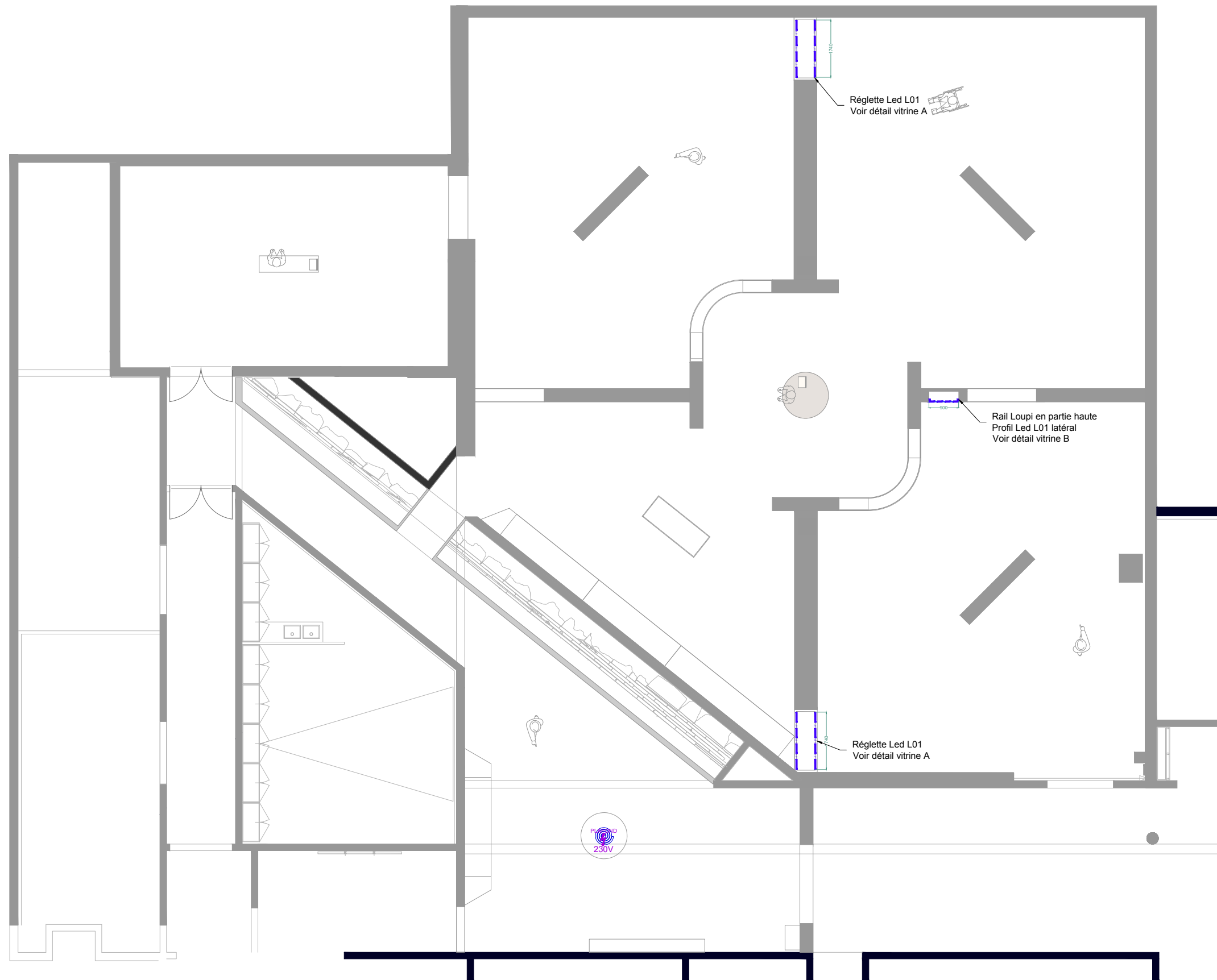
Musée de l'Orangerie Berthe Weill


DCE

ATELIER
CONCEPTION
LUMIÈRE

Eclairage Muséographique

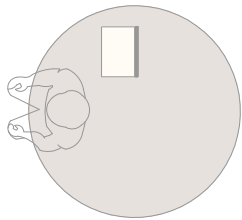
Plan et détails des éclairages



Légende des couleurs	
Couleurs	DESIGNATION
	Niveau Sol
	Eclairage intégré
	Niveau Plafond Rail à ajouter
	Niveau Plafond Rail existant

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Lieu	Projet	Zone	Plan / Type	Echelle	Date	Phase	Indice	Notes
Musée de l'Orangerie	Berthe Weill	Espace d'exposition temporaire	Lighting layout	1:50	19/02/2025	DCE		- Dimensions données en mm - Cotes données à titre indicatif - PLAN À IMPRIMER EN COULEURS

Fiches techniques et quantitatif

Type	R01	R02	L01	P01
IMAGE				
SCHÉMA				
DESIGNATION	rail 3 Allumages	mini rail TBT	reglette Led corner	mini projecteur TBT
Source	-	-	LED	LED
Puissance	-	-	7,5 W/m	3 W
Température de couleur (kelvin)	-	-	3000k	3000K
Indice de rendu de couleur (IRC)	-	-	>90	>90
Ellipse de MacAdam (SDCM)	-	-	2	2 à 3
Angle d'ouverture du faisceau	-	-	120°	à Définir
Flux lumineux (lumen) ou intensité lumineuse (cd)	-	-	1050lm	200 lm
durée de vie	-	-	-	-
Garantie (sans précision = 2 ans)	-	-	-	-
Matériaux	Profilé aluminium blanc	Aluminium + plastique	Aluminium	Boîtier métallique - rotule magnétique
Finition	Blanche	Noire	Noire	Noire
Alimentation	Rail 3 allumages : utilisation de 3 circuits de 16A chacun, commutables séparément.	Rail électrifié 24V avec driver déporté	Driver déporté 24v	sur mini rail électrique 24V
gradation	non	non	Gradateur PWM	gradable par potentiomètre local PWM 1000 Hz minimum - norme IEEE 1789
Indice de protection (IP, IK si nécessaire)	IP20	IP20	IP20	IP40
Dimensions	31,5 x 32,5 mm ; L = x	27 mm x 15 mm x L variable selon besoin	11,30 x 16,60 x 23,30 mm	tête : ø 32 mm x 40 mm ; <u>ensemble</u> : 70 x 32 mm
Fixation	En applique	Rail apparent en applique, monté en sous face dans les vitrines	visser en applique	Adaptateur magnétique pour fixation sur mini-rail 24V
Précisions	• Doit être compatible avec tous les appareils du marché			
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> • Prévoir tous les accessoires de suspension, fixation et de raccordement des rails entre eux et au secteur • Rail 3 allumages on/off 	<ul style="list-style-type: none"> • Prévoir tous les éléments de fixation et de raccordement électrique + capot linéaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Prévoir tous les éléments de fixation et capot EndCap 	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptateur magnétique pour mini-rail 24V • Snoot 20mm
Exemple de produit <u>ou équivalent</u> / appareil	GLOBAL ou autre rail lumière 3 allumages / blanc	Loupi Rail 24V piccolo noir + accessoires	Ruban Proled 600 Mono - Profil Lumines C	Loupi Spot C

salles	N° actuel	N° futur
espace d'exposition temporaire		

puissance estimée

En Location				Parc Musée	
R01	R02	L01	P01	P02	P03
Rail 3 Allumges	mini rail TBT	reglette Led corner	mini projecteur TBT	Lexys zoom BN 15>50° Blanc	syclop LP18 BN Blanc 18>42°
0 W	0 W	7,5 W	3 W	21 W	21 W

--	--	--	--	--	--

2	1	9,2	4	130	160
---	---	-----	---	-----	-----

R01	R02	L01	P01	P02	P03
ml	ml	ml	u	u	u
2	1	9,2	4	130	160

0	0	69	12	2 730	3 360
---	---	----	----	-------	-------

total puissance appareils estimée

TOTAL puissance estimée	6170,7 W
-------------------------	----------