







ROLLED GLISS







ROLLED SPIKE

Platine

Patère creuse

Gamme	Projecteur pour mise en valeur de détails architecturaux	
Description	Projecteur 1 LED ou 3 LED Boule rotative sur étrier Fourni en version Standard ou avec un canon Basse Luminance Monté sur une platine de fixation ou une patère creuse permettant l'intégration du raccordement électrique Tige longueur à la demande, 400mm max.	
Finition	Ton pierre RAL 1013 mat (autre sur demande)	
Dimensions	Spot Diamètre : 40mm Largeur : 51.3mm (étrier inclus) Longueur : 51mm (Basse Luminance) Longueur totale : 83mm (fixation incluse)	Support Hauteur de la tige : 400mm max. Dimensions Platine : 75 x 25mm Dimensions Patère : 110 x 110 x 60mm
Caractéristiques LED	1 LED ou 3 LED : 2700K - 3000K - 4000K - 5000K (autre sur demande) IRC 80	
Optiques	Intensive – Semi intensive – Extensive – Elliptique	
Raccordement	Fourni avec 1m de câble (autre longueur sur demande)	
Alimentation	Version Platine : Driver courant constant externe 700mA max. Version Patère creuse : Driver courant constant intégré 700mA max. Pour les USA & le Canada utiliser un driver UL class 2	
Consommation	1 LED: 2.4W à 700mA max. 3 LED: 7.2W à 700mA max.	
Conditions d'utilisation	Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation Tous les produits sont testés avant livraison	
Garantie	Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre. Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge Les réparations sont effectuées en atelier	

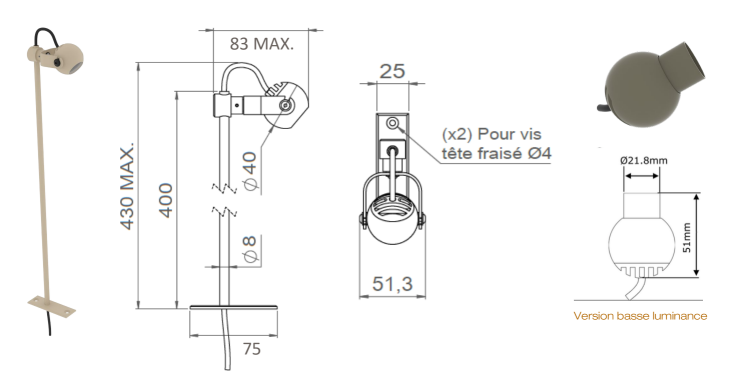
Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 29.07.2025



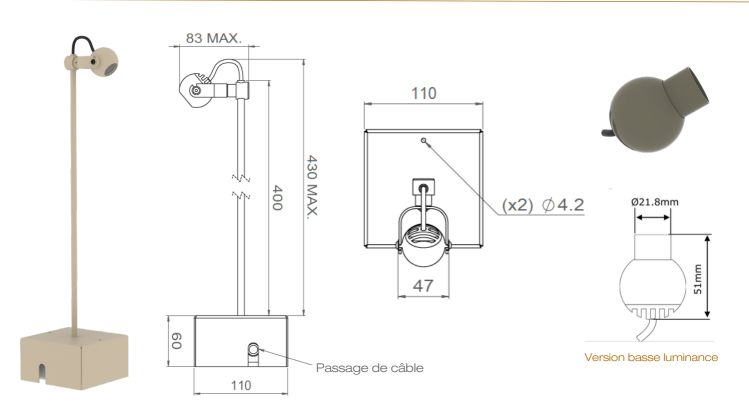
ROLLED GLISS

Version Platine



ROLLED GLISS

Version Patère Creuse



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED **W**uss

Firalux & LOuss brands Mise à jour : 29.07.2025

SARL, Capital 40 000€ RCS DIJON B 503 367 245 TVA/VAT n°: FR24 503 367 245 APE 4676Z

Tel.: +33 380 48 65 68 contact@louss.fr www.louss.fr Best group

Siège social / Head Office PA Les Terres d'Or Route de Saint Philibert 21220 Gevrey Chambertin - FRANCE