



SCAPINI S3

Designed by Benoit LALLOZ

Le projecteur au design affirmé qui entre dans la cour des grands







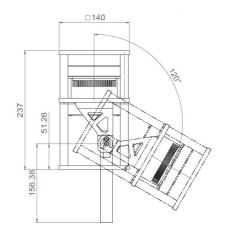


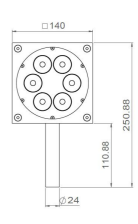












SCAPINI S3

SCAPINI 53	
Gamme	Luminaire décoratif d'accentuation
	Designed by Benoit Lalloz
Description	Corps en aluminium anodisé naturel ou noir
	Fixé sur patère orientable
Dimensions	237mm
Poids net	6.6 kg
Caractéristiques LED	6 LED : 3000K - 4000K (autres sur demande)
Optiques	LED individuelles : 6° - 15° - 35° (autres sur demande)
Raccordement	Livré avec 0.5m de câble (autres longueurs sur demande)
	Raccordement individuel ou en série sur driver courant constant externe
Alimentation intégrée	230 Vac
Consommation	15W
Conditions d'utilisation	Le produit doit être installé dans une zone ventilée. Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie. Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation. Tous les produits sont testés avant livraison.
Todo los produito sont tostes avant invasori.	
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

Wuss

Mise à jour : 20/09/2018

Firalux & LOuss brands

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