

Collection

Procédés Hallier

◉ **Mini cadreur LED 5W**

Cadreur

MINI LEO



Un outil au service des professionnels



Fabriqué en France

Concepteur - Fabricant

www.procedeshallier.fr



Collection

Procédés Hallier



► Mini cadreur LED 5W

Cadreur

MINI LEO

► Données techniques



Puissance : 5W

IRC 90 en 2800 K et IRC 80 en 4000 K

Alimentation intégrée

Tension électrique :

entrée 220 à 240 V, AC 50-60 Hz

sortie courant régulé 350 mA

Lentilles anti reflet et anti statique dont 1 réglable avec molette

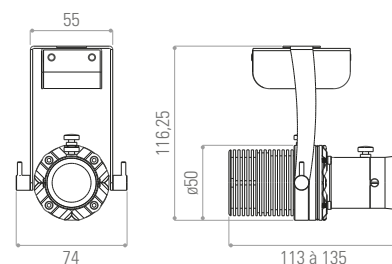
Angle optique de 30°

4 couteaux de cadrage

Matière : Aluminium

Traitement : Anodisation Noire ou Grise

► Dimensions (mm)



► Options

Alimentation séparée

DALI

DMX

Porte filtre en façade pour diffusant, sculptant ou correcteur

Dimmable sur demande

Autre couleur sur demande (sauf sous la focale et les ressorts)

► Photométrie

MINI LEO 4000 K 5W 350 mA IRC 80 33°

	lux
1m (ø52cm)	1830
2m (ø104cm)	645
3m (ø185cm)	213

Mesures prises au nez

► Système d'accrochage au choix

Adaptateur 1 allumage

Adaptateur 3 allumages

Patère

Autre possibilité sur demande



Fabriqué en France

Usine & Siège social : 69, rue Victor Hugo 93100 MONTREUIL
Tél. 01 48 51 79 88 • Fax 01 48 70 98 80 • contact@procedeshallier.fr

