

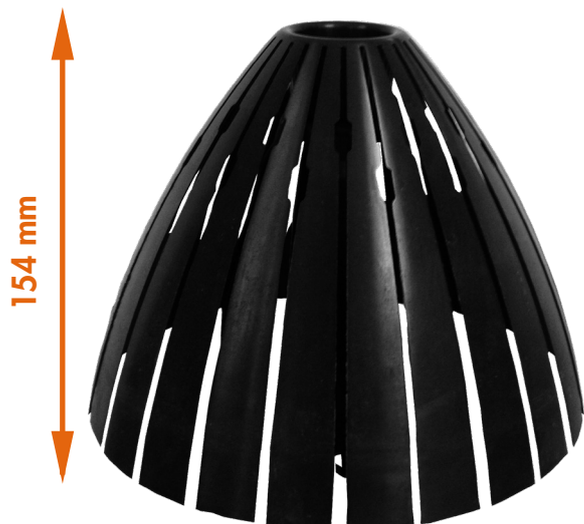
RAMSPOT LS®



Dissipateur de chaleur



AFNOR Cert. 105699

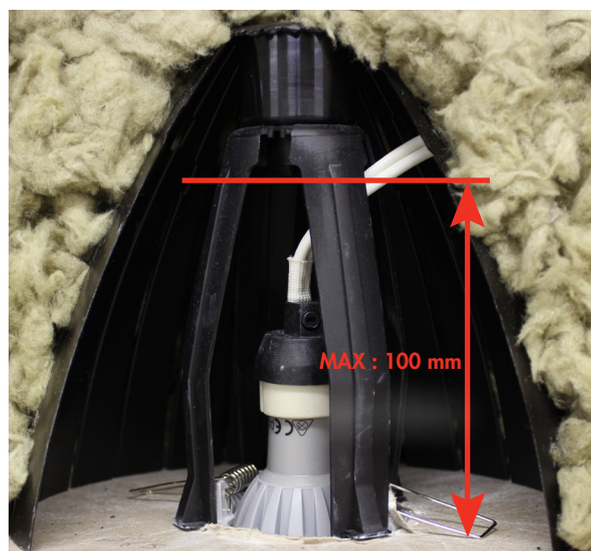


- ▶ **Matériaux isolant :** Laine soufflée incombustible (de roche ou de verre)
- ▶ **Matériaux support :** Plaque de plâtre (BA13)
- ▶ **Application :** Évite le contact entre le spot et les flocons de laine. Permet la pose de spot fixe encastrable dans un plafond isolé en laine de verre soufflée ou projetée
- ▶ **Caractéristiques :** Spots dont la hauteur totale (spot + lampe +culot) doit être au maximum de 100 mm au dessus de la plaque de BA13
Hauteur totale : 125mm + BA13
- ▶ **Perçage :** De Ø60 à 90 mm
- ▶ **Dimensions :** hauteur : 154mm / Ø : 184mm



Vidéo de pose

RAMSPOT LS installé



hauteur max : 100 mm

Type	Qté.	Réf.
Ramspot LS	5	59205

- ▶ **Avantages :**
Performances validées par un organisme de contrôle indépendant
Solution RT 2012 avec l'utilisation d'un spot IP44 et IP65
Pose sans accès aux combles

▶ **Données techniques :**

A douille GU10 ou GU5.3

V0* / HF sans halogène / Compatibilité spot LED**

* Plastique avec résistance au feu V0 correspond à la meilleure classification d'inflammabilité, conforme à la classification UL94V0 résistance à un fil incandescent à 960°C

**Compatible avec la plupart des SPOTS LED et halogènes
Faire un essai avant l'installation

Dans certains cas, nous préconisons de mettre 2 pointes afin d'assurer une bonne tenue et le maintien de la griffe dans la plaque de plâtre. Consultez notre fiche technique

