

Systeme MBF Pro

Spot Encastré sous Isolant
Collerette Interchangeable



éco
CONCEPTION
GU10 lampe



LED à culot GU10 230V





Principe de fonctionnement

Le volume d'air des boîtiers au Système **MBF Pro** associé à des aérations basses et hautes favorisent l'échange calorique avec l'extérieur. Le choix de boîtiers en aluminium a été retenu de part leur capacité à absorber et dissiper la chaleur émise par la lampe. Une gaine ajourée en polyéthylène (PEHB) extrudé protège la source des particules d'isolant, ce dernier dispositif évitant tout écran thermique.

La version **MBF Pro-100** avec une hauteur réduite à 100mm intègre des sources LED dont la puissance lumineuse atteint 510Lm en Blanc Neutre. La version **MBF Pro-145** avec une hauteur de 145mm intègre des sources LED dont la puissance lumineuse atteint 640Lm en Blanc Neutre.



