

MYOS-M 600x600



Une gamme de luminaires encastrés avec des modules LED de puissance moyenne utilisant la technologie de lentille Multioptic®, spécialement conçue pour être utilisée en combinaison avec des plafonds à ossature apparente. Myos-M 600x600 Multioptic contient un ensemble de 99 LED de puissance moyenne derrière un masque d'ouverture décoratif. Chaque LED est équipée d'une lentille secondaire individuelle qui assure une excellente distribution de la lumière. Le boîtier est en acier, enduit de poudre RAL9016 ou RAL9010 avec une finition texturée.

- S'intègre parfaitement dans les plafonds à ossature apparente
- Conception architecturale
- Equipé de 99 objectifs (UGR< 16-19)

Téléchargements

[Photometrics Myos-M 600x600 Multioptic](#)

Créez votre propre produit, téléchargez la fiche technique au format PDF ou ajoutez-la à votre devis:

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Couleur du produit

Structure mat RAL9010, Structure mat RAL9016

