

126W / 4800lm / 2700K / On/Off / Diffuse  
indirect / 2895mm

64051



Conception : Eduardo Souto de Moura

Module MGB suspendu indirect doté d'un boîtier en profilé en aluminium avec anodisation de 25 microns de résistance maximale à la corrosion avec peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée. Diffuseur en plexiglas opaque avec un système d'encliquetage facile à utiliser.

Embout en acier avec peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée.

Diffuseur en plexiglas opaque pour éclairage direct et indirect.

Accessoires de fixation fournis séparément.

LED CRI&gt;90 / &gt;50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 2700K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------|------------------|-----------|
| Puissance  |       | 126W             | 180W      |
| Flux       |       | 12000lm          | 4800lm    |
| Efficacité |       | 95lm/W           | 27lm/W    |
| LOR        |       | -                | 40%       |
| UGR        |       | -                | <25       |

Angle du faisceau  
Diffuse indirect

Application

Poids  
14Kg

## Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005
- .03 Gris / RAL 9006

## Obligatoire

- 54034 Base transparente  
Ø60x35mm
- 54080 Base en aluminium  
Ø60x37mm