

126W / 4800lm / 2700K / On/Off / Diffuse
indirect / 2821mm

64075



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.

Emboutis 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>90 / >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