

126W / 6600lm / 3000K / DALI / Diffuse
indirect / 2821mm

64135



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.

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

Diffuseur en plexiglas opaque pour l'éclairage indirect.

Rail triphasé (On/Off ou DALI) pour projecteurs.

Accessoires de fixation fournis séparément.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 3000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|---------|------------------|-----------|
| Puissance | 126W | | 180W |
| Flux | 16400lm | | 6600lm |
| Efficacité | 130lm/W | | 37lm/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

56051 Base transparente
Ø60x35mm

54081 Base en aluminium DALI
Ø60x37mm

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:
support@om-light.com

