

126W / 6600lm / 3000K / On/Off / Diffuse
indirect / 2821mm

64083



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 éclairage direct et indirect.
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 |

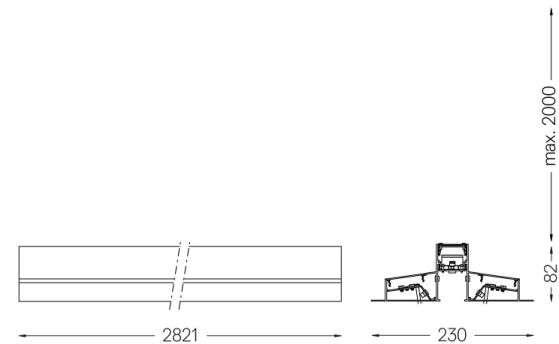


Angle du faisceau
Diffuse indirect

Application



Poids
14Kg



Finitions

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

Obligatoire

- 54034 Base transparente
Ø60x35mm
- 54080 Base en aluminium
Ø60x37mm