

63W / 3300lm / 3000K / DALI / Diffuse  
indirect / 1485mm

64109



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  |       | 63W              | 90W       |
| Flux       |       | 8200lm           | 3300lm    |
| Efficacité |       | 130lm/W          | 37lm/W    |
| LOR        |       | -                | 40%       |
| UGR        |       | -                | <25       |

