



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		32+63W	45+90W
Flux		4100+8200lm	1650+3330lm
Efficacité		129lm/W	37lm/W
LOR		-	40%
UGR		-	<25

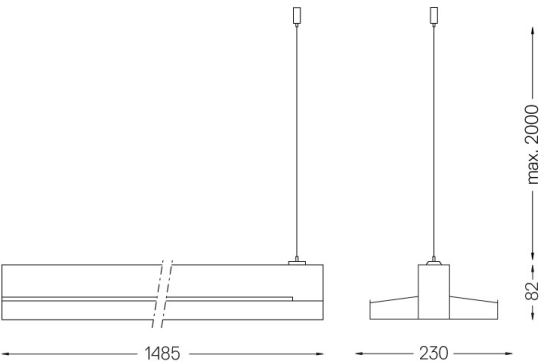


Angle du faisceau
Diffuse Direct/
Indirect

Application



Poids
7Kg



Finitions

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

Obligatoire

- 54034 Base transparente
Ø60x35mm
- 54080 Base en aluminium
Ø60x37mm