



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.

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

Diffuseur en plexiglas opaque pour éclairage direct et indirect.

Accessoires de fixation fournis séparément.

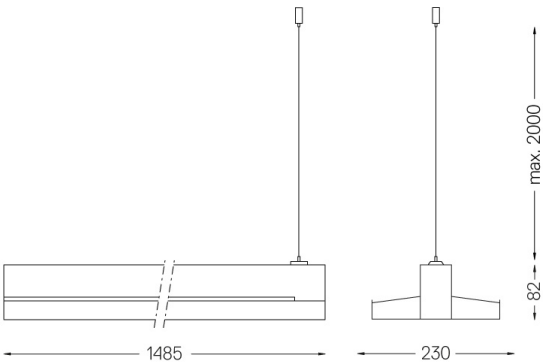
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED 3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	23+45W	33+65W
Flux	2875+5750lm	1150+2300lm
Efficacité	127lm/W	35lm/W
LOR	-	40%
UGR	-	<25



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

Obligatoire

54034 Base transparente  
Ø60x35mm

54080 Base en aluminium  
Ø60x37mm