

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 electrostatique 100 % polyester en finition texturée. Diffuseur en plexiglas opaque avec un système d'encliquetage facile à utiliser. Embouts en acier avec peinture electrostatique 100 % polyester.

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

Diffuseur en plexiglas opaque pour éclairage direct et indirect.

Accessoires de fixation fournis séparément.

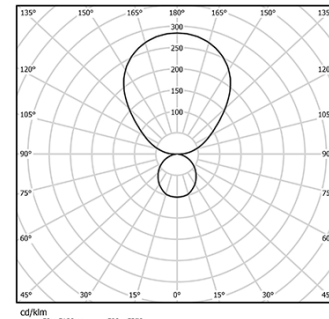
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



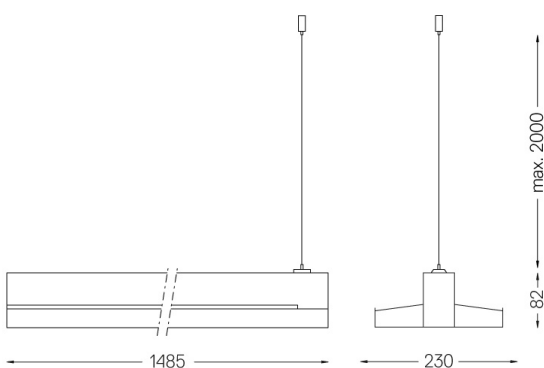
 LED	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	63W		90W
Flux	8200lm		3300lm
Efficacité	130lm/W		37lm/W
LOR	-		40%
UGR	-		<25



Angle du faisceau
Diffuse indirect



Poids



Definitions

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

Obligatoire
54034 Base transparente
Ø60x35mm
54080 Base en aluminium
Ø60x37mm