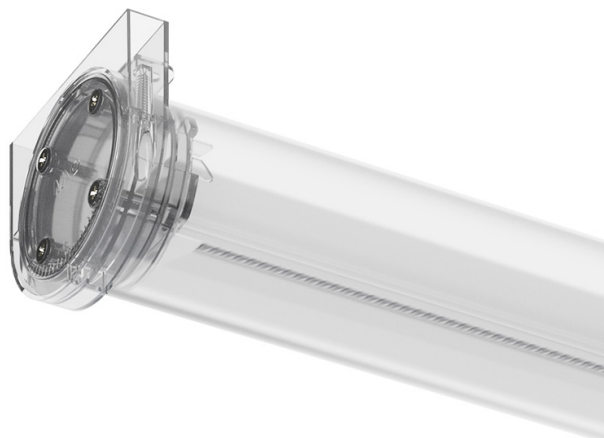


67W / 5875lm / 3500K / DALI / Wide flood
76° / 2408mm

64906



Conception : Eduardo Souto de Moura
 Luminaire de surface avec corps tubulaire en PMMA semi-brillant de 70 mm de diamètre.
 Embouts en polycarbonate transparent avec angles d'installation marqués.
 Lentilles linéaires (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium extrudé.
 Équipé d'un câble de 2m (5x0.75mm²).
 Accessoires de fixation à commander séparément.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
 Source d'alimentation incluse.
 IP44 | 230Vac | 50/60Hz



3500K

Source lumineuse

Luminaire

Puissance

67W

78,1W

Flux

8640lm

5875lm

Efficacité

130lm/W

75lm/W

LOR

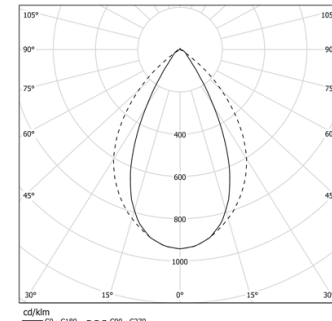
-

68%

UGR

-

<19



Angle du faisceau
Wide flood 76°

Application

Poids

2408

Finitions

.01 Blanc / RAL 9010

Obligatoire

59163 Accessoire de montage en surface (>1600mm)

Données conformes aux réglementations

2019/2020/UE complétée par 2021/341 | 2019/2015/UE complétée par le Règlement 2021/340/UE sur l'étiquetage de la consommation d'énergie. Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité E
 Identifiant du modèle 4053560234

