

43W / 3755lm / 3500K / DALI / Wide flood  
76° / 2408mm

64929



Conception : Eduardo Souto de Moura

Luminaire suspendu 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&gt;90 / &gt;50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP44 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 3500K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------|------------------|-----------|
| Puissance  |       | 43W              | 49,9W     |
| Flux       |       | 5520lm           | 3755lm    |
| Efficacité |       | 130lm/W          | 75lm/W    |
| LOR        |       | -                | 68%       |
| UGR        |       | -                | <16       |

Angle du faisceau  
Wide flood 76°

Application

Poids



Finitions

○ .01 Blanc / RAL 9010

Obligatoire

59147 Accessoire pour montage suspendu (&gt;2000mm)

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 D

Identifiant du modèle 4053560234