

Tubo Pro Pendant

22W / 1875lm / 3000K / DALI / Wide flood
76° / 1256mm

64917



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.

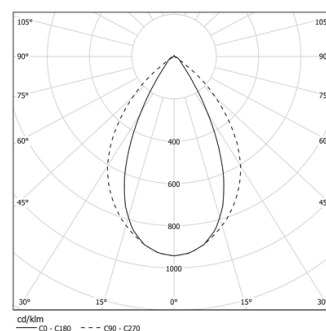
Équipé d'un câble de 2m (5x0.75mm²).

Accessoires de fixation à commander séparément.

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



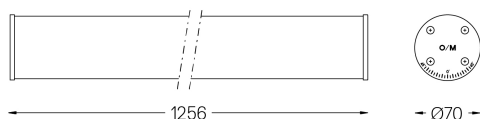
LED	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		22W	25,9W
Flux		2760lm	1875lm
Efficacité		130lm/W	73lm/W
LOR		-	68%
UGR		-	<16



Angle du faisceau
Wide flood 76°

Application

Poids



Finitions

○ .01 Blanc / RAL 9010

Obligatoire

59146 Accessoire pour montage suspendu

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 2053560160