

## **Tubo Pro** Surface

22W / 1875lm / 3500K / DALI / Wide flood 76° / 1256mm

64901



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.

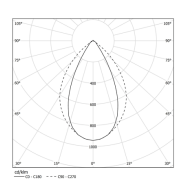
Lentilles linéaires (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium extrudé.

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



1 3500K		
	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

O .01 Blanc / RAL 9010

Obligatoire

43707 Accessoire de montage en surface

Données conformes aux réglementations

2019/2020/UE complétée par 2021/341 | 2019/2015/UE complétée par le Règlement 2021/340/UE sur l'étique tage de la consommation d'énergie. Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité F

Identifiant du modèle 4053560234



mm