



## Tubo Pro Pendant

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

64925

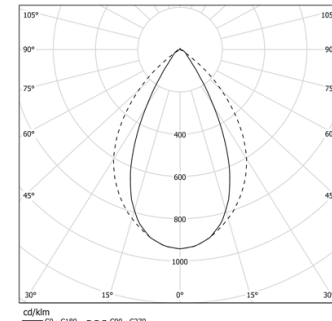


Conception : Eduardo Souto de Moura  
Luminaire suspendu avec corps tubulaire en PMMA semi-brillant de 70 mm de diamètre.  
Embouts en polycarbonate transparent avec angles d'installation marqués.  
Lentilles linéaires (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium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

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



	<b>3500K</b>	<b>Source lumineuse</b>	<b>Luminaire</b>
<b>Puissance</b>	<b>22W</b>	<b>25,9W</b>	
<b>Flux</b>	<b>2760lm</b>	<b>1875lm</b>	
<b>Efficacité</b>	<b>130lm/W</b>	<b>73lm/W</b>	
<b>LOR</b>	-	<b>68%</b>	
<b>UGR</b>	-	<b>&lt;16</b>	



Angle du faisceau  
**Wide flood 76°**

Application

Poids

mm



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 D  
Identifiant du modèle 4053560234