

Tubo Pro Surface

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

64905



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



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

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'étiquetage de la consommation
d'énergie. Ce produit contient des sources lumineuses de classe
d'efficacité E
Identifiant du modèle 4053560234