

Tubo Pro Surface

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

64893



Design: Eduardo Souto de Moura

Luminária saliente difusor tubular em PMMA semi fosco com 70 mm de diâmetro.

Topos em policarbonato transparente com indicação dos ângulos de instalação.

Lentes lineares (Lightstream) combinadas com um refletor secundário integrado num perfil de alumínio extrudido.

Equipada com cabo de 2m (5x0.75mm²).

Acessórios de fixação encomendados separadamente.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Fonte de alimentação incluída.

IP44 | 230Vac | 50/60Hz



LED	3000K	Fonte de Luz	Luminária
Potência		22W	25,9W
Fluxo		2760lm	1875lm
Eficiência		130lm/W	73lm/W
LOR		-	68%
UGR		-	<16



Ângulo de abertura
Wide flood 76°

Aplicação



Peso



Acabamentos

○ .01 Branco / RAL 9010

Obrigatório

43707 Acessório de fixação saliente

Dados de acordo com regulamentos

2019/2020/UE complementado por 2021/341 | 2019/2015/UE complementado pelo Regulamento (UE) 2021/340/UE Etiqueta Energética. Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência E

Identificador modelo 2053560160

