

Tubo Pro
Surface

43W / 3755lm / 3000K / DALI / Wide flood
76° / 2408mm

64897



Diseño: Eduardo Souto de Moura
Luminaria de superficie con cuerpo tubular de PMMA semiesmerilado de 70 mm de diámetro.
Tapas de policarbonato transparente con ángulos de instalación marcados.
Lentes lineales (Lightstream) combinadas con un reflector secundario, integradas en un perfil de aluminio extruido.
Equipado con cable de 2m (5x0.75mm²).
Los accesorios de montaje se piden por separado.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Fuente de alimentación incluida.
IP44 | 230Vac | 50/60Hz



LED	3000K	Fuente de luz	LLuminaria
Potencia	43W	49,9W	
Flujo	5520lm	3755lm	
Eficiencia	130lm/W	75lm/W	
LOR	-	68%	
UGR	-	<16	



Ángulo de haz
Wide flood 76°

Aplicación



Peso



Acabados

○ .01 Blanco/RAL 9010

Obligatorio

43707 Accesorio de superficie

Datos de conformidad con el Reglamento

(UE) 2019/2020, completado por los Reglamentos (UE) 2021/341 y (UE) 2019/2015, completados por el Reglamento (UE) 2021/340
Etiquetado de consumo energético. Este producto contiene fuentes luminosas de clase de eficiencia E
Identificador del modelo 2053560160