

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

59163 Accesorio de superficie (>1600mm)

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