



Diseño: Eduardo Souto de Moura

Luminaria de superficie con carcasa de perfil de aluminio con anodizado de 25 micrómetros, que ofrece la máxima resistencia contra la corrosión, con acabado mate o de pintura electrostática texturizada 100 % poliéster

Difusor de policarbonato esmerilado con sistema de enganche fácil y sistema de montaje doble: enrasado o empotrado.

Tapas de aluminio anodizado con acabado mate o de pintura electrostática texturizada 100 % poliéster.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Fuente de alimentación incluida.

IP54 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 4000K | Fuente de luz | LLuminaria |
|------------|---------|---------------|------------|
| Potencia | 95W | 109W | |
| Flujo | 13400lm | 8300lm | |
| Eficiencia | 141lm/W | 76lm/W | |
| LOR | - | 62% | |
| UGR | - | <25 | |



Ángulo de haz
Diffuse

Aplicación



Peso
12,9Kg



Acabados

- .01 Blanco/RAL 9010
- .02 Negro/RAL 9005
- .10 Aluminio anodizado

