



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        | 3000K | Fuente de luz | LLuminaria |
|------------|-------|---------------|------------|
| Potencia   |       | 140W          | 161W       |
| Flujo      |       | 18800lm       | 11600lm    |
| Eficiencia |       | 134lm/W       | 72lm/W     |
| LOR        |       | -             | 62%        |
| UGR        |       | -             | <25        |



Ángulo de haz  
Diffuse

Aplicación



Peso  
10,4Kg



Acabados

○ .01 Blanco/RAL 9010

● .02 Negro/RAL 9005

● .10 Aluminio anodizado

