



Design: Eduardo Souto de Moura

Luminária saliente com corpo em perfil de alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electrostática texturada com tinta 100% poliéster. Difusor em policarbonato fosco com fixação simples por clipagem.

Topos em alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electrostática texturada com tinta 100% poliéster.

Acessórios de fixação não incluídos.

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

Fonte de alimentação.

IP54 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 3000K | Fonte de Luz | Luminária |
|------------|-------|--------------|-----------|
| Potência | | 16W | 19,5W |
| Fluxo | | 2860lm | 1380lm |
| Eficiência | | 179lm/W | 71lm/W |
| LOR | | - | 48% |
| UGR | | - | <25 |



Ângulo de abertura
Diffuse

Aplicação



Peso
2,5Kg



Acabamentos

○ .01 Branco / RAL 9010

● .02 Preto / RAL 9005

● .10 Alumínio anodizado

Para fornecimento específico de drivers "DALI 2" por favor contactar:
support@om-light.com