



Conception : Eduardo Souto de Moura

Luminaire en applique doté d'un boîtier en profilé en aluminium avec anodisation de 25 microns de résistance maximale à la corrosion en finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée.

Diffuseur en polycarbonate opaque à système d'encliquetage convivial.

Embout en aluminium avec anodisation à finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester texturée.

Accessoires de montage non inclus.

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

Source d'alimentation incluse.

IP54 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 2700K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------|------------------|-----------|
| Puissance  |       | 27W              | 32,9W     |
| Flux       |       | 4780lm           | 2300lm    |
| Efficacité |       | 177lm/W          | 70lm/W    |
| LOR        |       | -                | 48%       |
| UGR        |       | -                | <25       |



Angle du faisceau  
Diffuse

Application



Poids  
2,5Kg



Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005
- .10 Aluminium anodisé