



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 | | 16W | 19,5W |
| Flux | | 2800lm | 1340lm |
| Efficacité | | 175lm/W | 69lm/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

