

Tube 90 - Applique - HO 325mA - câblage traversant - RAL 35.39135643-9999

Caractéristiques de l'armature

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Montage                   | Plafond                |
| Diffusion lumineuse       | Direct                 |
| Couverture pour armatures | diffuseur satiné       |
| Degré de protection       | IP 65                  |
| Matériel                  | Aluminium/Polycarbonat |
| Finition                  | Couleur RAL aux choix  |
| Certifications            | CE, ISO 9001           |

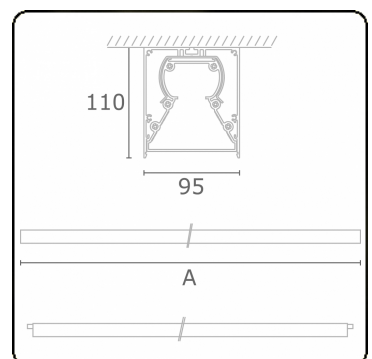


Caractéristiques électriques

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Classe électrique  | I                                   |
| Alimentation       | 230V                                |
| Ballast            | Alimentation par le courant DALI/TD |
| module de sécurité | 1 heure autonomie DALI              |

Caractéristiques des lampes

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Type de lampe           | LED 3000K         |
| Wattage                 | 7,1W              |
| Flux lumineux brut      | 5380              |
| Luminaire puissance     | 31,4W             |
| Nombre                  | 4                 |
| Durée de vie module LED | L80/B10 > 102000h |
| Tolérance de couleur    | MacAdam 3         |
| CRI                     | >80               |



Caractéristiques photométriques

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Code flux CIE | 48 78 94 100 61 |
|---------------|-----------------|

Dimensions

|   |         |
|---|---------|
| A | 1584 mm |
|---|---------|

Remarques

Applique - Plafonnier - HO 325mA - câblage traversant - RAL

