



### Trim cardan 2

Le spot encastré Lavov Cardan, de conception à deux cadres, offre une puissance de 2 x 25 W et un angle de faisceau de 40°. De couleur blanche, il présente un flux lumineux total de 2 394 lm et une efficacité lumineuse de 95,76 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec des lentilles en polycarbonate, il est équipé d'un driver DALI dimmable et d'une température de couleur de 4 000 K.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) L224\*W112\*H110mm

#### Dessin technique



Cut out : 102X212mm

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Code article    | 86.D091.2423.01 |
| Type de produit | Intérieurs      |
| Catégorie       | Spots Encastrés |
| Famille         | Cardan          |
| Sous-famille    | Trim cardan 2   |
| Pictograms      |                 |

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Produit                       |                 |
| Puissance système (W)         | 2x25            |
| Flux lumineux utile (lm)      | 2x2394          |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | 95.76           |
| Angle de faisceau             | 40°             |
| Durée de vie                  | 50000hrs L80B10 |
| IP                            | IP44            |
| Finition                      | blanc           |
| Driver intégré                | oui             |
| Équipement                    | DALI dimmable   |
| Flicker Free                  | oui             |
| Source lumineuse              | LED             |
| Type de LED                   | COB             |
| Température de couleur (K)    | 4000            |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3           |
| CRI                           | 90              |