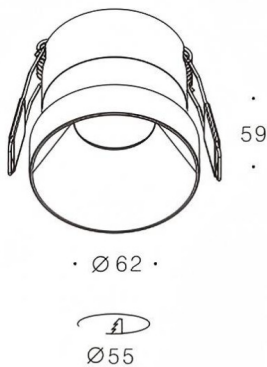




Dimensions

Product dimensions (mm)                      ø62\*H59mm

Dessin technique



Distribution photométrique

Kepler

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Code article    | 86.D098.141T.31 |
| Type de produit | Intérieurs      |
| Catégorie       | Spots Encastrés |
| Famille         | Kepler          |
| Sous-famille    | Kepler          |

Pictograms

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Produit                       |                 |
| Puissance système (W)         | 12              |
| Flux lumineux utile (lm)      | 726             |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | 60.5            |
| Angle de faisceau             | 15°             |
| Durée de vie                  | 50000hrs L80B10 |
| IP                            | IP44            |
| Équipement                    | Triac dimmable  |
| Température de couleur (K)    | 4000            |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3           |
| CRI                           | 90              |
| IK                            | 06              |

