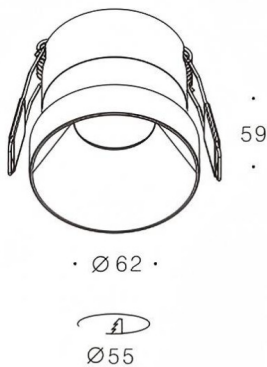




Dimensions

Product dimensions (mm) ø62*H59mm

Dessin technique



Distribution photométrique

Kepler

| | |
|-----------------|-----------------|
| Code article | 86.D098.134T.30 |
| 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 | 50° |
| Durée de vie | 50000hrs L80B10 |
| IP | IP44 |
| Équipement | Triac dimmable |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |
| IK | 06 |

