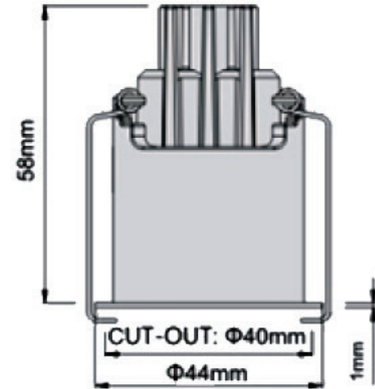


LED

— TECH PRO



DK40-C01

| DONNEES TECHNIQUES | |
|-------------------------------------|----------------|
| Référence | DK40-C01 |
| Puissance | 3,2 watts |
| Température couleur & Flux Lumineux | 2700K = 140 lm |
| | 3000K = 150 lm |
| | 4000K = 170 lm |
| Angle de diffusion | 18° |
| Indice de rendu des couleurs | IRC 97 |
| Indice de protection | IP 44 |
| Eblouissement | UGR 17 |
| MacAdam | SDCM 2 |
| Risque à la lumière bleu | RG 0 |
| Orientable | Non |
| Variation | Triac |
| Température de fonctionnement | de -20° à +45° |
| Tension d'alimentation | 200 - 250V |
| Diode | Citizen |
| Durée de vie | 50'000 heures |
| Garantie | 5 ans |
| SPECIFICATIONS | |
| Taille du Luminaire | ø44 x 58 mm |
| Taille de coupe | ø40 mm |
| OPTIONS | |
| Variations | 0 - 10V |
| Variations | DALI |

