



LED — TECH PRO

PRO50

| DONNEES TECHNIQUES | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | PRO50 |
| Puissance | 50 watts |
| Température couleur & Flux Lumineux | 3000k = 5400 lm |
| | 4000k = 6000 lm |
| Angle de diffusion | 30°-60°-90°-150*70° |
| Indice de rendu des couleurs | IRC 80 |
| Indice de protection | IP66 |
| Eblouissement | UGR22 |
| MacAdam | SDCM 4 |
| Risque à la lumière bleu | RG 0 |
| Orientable | Non |
| Variable | Non |
| Température de fonctionnement | De -20° à 45° |
| Tension d'alimentation | AC85 - 265V |
| Diode | Epistar |
| Durée de vie | 50'000 heures |
| Garantie | 3 ans |
| | |
| SPECIFICATIONS | |
| Dimensions | 275 x 225 x 48 mm |