



LED

— TECH PRO

DL269-10

| DONNEES TECHNIQUES | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Référence | DL269-10 |
| Puissance | 10 watts |
| Température couleur & Flux Lumineux | 3000k = 900 lm |
| | 4000k = 1000 lm |
| Angle de diffusion | 24° - 36° - 60° |
| Indice de rendu des couleurs | IRC 80 |
| Indice de protection | IP65 |
| Resistance aux chocs | IK10 |
| Eblouissement | UGR19 |
| MacAdam | SDCM 3 |
| Risque à la lumière bleu | RG 0 |
| Maintien du flux lumineux | L80 |
| Orientable | Non |
| Variable | Oui |
| Température de fonctionnement | De -20° à 45° |
| Tension d'alimentation | AC200 - 240V |
| Diode | Citizen |
| Durée de vie | 50'000 heures |
| Garantie | 3 ans |
| | |
| SPECIFICATIONS | |
| Dimensions | Ø90 x 107 mm |
| | |
| OPTIONS | |
| Variation | DALI |