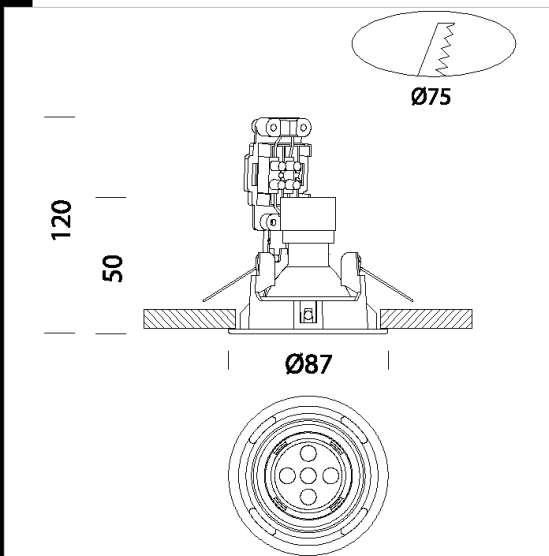




Download
DXF 2D
- ecomac.dxf

Eco Mac

Série de spots à encastrer réalisée en zamac moulé sous pression. Corps interne permettant le positionnement au niveau du plafond ou l'extraction tout en assurant le contrôle sur l'orientabilité du faisceau lumineux (0°-10°). Possibilité de montage également sur lames pas 100. Corps: en zamac moulé sous pression avec étrier en acier sur lequel est monté le bornier. Avec ressorts pour l'encastrement. Douille: en céramique avec contacts argentés. Peinture : liquide avec vernis à base de résine acrylique, résistant aux milieux humides et stabilisée aux rayons UV. Les versions chromées et cuivre brillant subissent un traitement de finition galvanique différent. Normes: appareils conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21 Indice de protection conforme aux normes EN 60529. LED 500lm - 6W - 3000K - 38° - CRI 80. Durée de vie 25.000h 70% L70B50. Facteur de puissance >0,8. Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)



| Code | Gear | Kg | Watt | Base | Lamps | Colour |
|-------------|----------|------|--------------|------|--------------------------|--------|
| 22061014-00 | CLD CELL | 0,30 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | BLANC |
| 22061034-00 | CLD CELL | 0,25 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | NOIR |
| 22061064-00 | CLD CELL | 0,30 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | CHROMÉ |
| 22061074-00 | CLD CELL | 0,30 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | ARGENT |
| 22061084-00 | CLD CELL | 0,30 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | OR |
| 22061094-00 | CLD CELL | 0,30 | LED white 6W | GU10 | 450lm-3000K - 36°-CRI 80 | LAITON |