



## Spot LED directionnel rectangulaire - CCT - 38W - Noir - 100° Driver LIFUD

### Ref. B1263-CCT-N

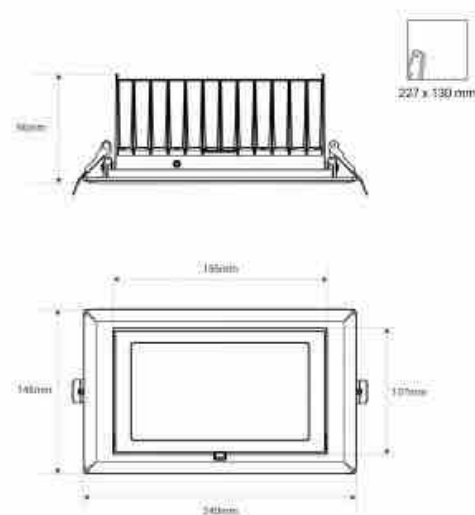
Spot LED encastrable rectangulaire, orientable, fabriqué en aluminium de haute qualité, avec une finition noire. Particulièrement recommandé pour un usage commercial, avec une puissance de 38W et un système CCT, permettant de sélectionner la température de couleur entre blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (5700K). Chip LED Epistar et driver Lifud. Éclairage sans scintillement. Large angle d'ouverture de 100° et orientation jusqu'à 60°. Efficace et durable.



## Caractéristiques du prod

### uit

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Tonalité                | CCT              |
| Kelvin (K)              | 4000, 3000, 5700 |
| IRC                     | 80-85            |
| Angle d'ouverture (°)   | 100              |
| Type de LED             | Puce EPISTAR     |
| Intensité variable      | Non              |
| Puissance (W)           | 38               |
| Tension nominale (V)    | 220-240V AC      |
| Driver                  | Externe, LIFUD   |
| Capteur                 | Non              |
| Emplacement             | Encastrable      |
| Orientable              | Oui              |
| Dimension de coupe (mm) | 227 mm x 130 mm  |
| Matériau                | Aluminium        |
| Matériau diffuseur      | Verre            |
| Extérieur               | Non              |
| IP                      | IP20             |
| Certificats             | ROHS, CE         |



## Spots LED encastrables / Downlights

---

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Garantie                        | 5 ans |
| Classe d'efficacité énergétique | F     |
| Longueur                        | 240mm |
| Largeur                         | 145mm |
| Hauteur                         | 96mm  |