



INFO ESSENTIELLES

| | | | |
|------------|-------------------|---------|-------------------|
| Dimensions | 1212 x 57 x 76 mm | Découpe | 1212 x 63 x 76 mm |
| | 1514 x 57 x 76 mm | | 1514 x 63 x 76 mm |
| | 1812 x 57 x 76 mm | | 1812 x 63 x 76 mm |
| | 2412 x 57 x 76 mm | | 2414 x 63 x 76 mm |

Type de lumière Linéaire

Type de montage Apparent, suspendu, murale, encastré

FICHE TECHNIQUE

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Certificats de conformité | CE, ROHS, SAA |
| Couleurs | Noir, blanc |
| Type de source lumière | LED |
| Matériau de construction | Aluminium, PC |
| Indice de protection (IP) | IP20 |
| Classe de protection | I |
| Solidité, résistance au choc | - |
| Température de fonctionnement | -20°C ~45°C |
| Puissance | 36/45/48/54/60/65/72/96W |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 100lm/W |
| Lumens de luminaire (lm) | 3050-9600lm |
| Durée de vie des LED | 50,000 heures |
| Indice de rendu des couleur (CRI) | ->80 |
| Température de couleur (K) | 3000/4000/5000 ou 5700K |
| Variation | On/Off, DALI, 0-10V |
| Luminaire connecté | Non |
| Angle d'éclairage (°) | 65°, 65°(direct) / 110° (indirect) |
| MACADAM | SDCM <6 |
| Type de LED (SMD, COB) | SMD |
| Possibilité de RGB | Non |
| UGR | <19 |
| Alimentation (V) | AC220-240V |

Application

