

LLLX

757-I2052

LLLX LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND en tôle d'acier, blanc, émission direct, UGR <19, avec driver, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Puissance système [W] | 57 |
| Source lumineuse | LED |
| Flux lumineux [lm] | 6200 |
| Température de couleur [K] | 3000K |
| IRC | >80 |
| UGR | <19 |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Emission de lumière | direct |
| Tension [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Matériel | tôle d'acier |
| Longueur [mm] | 1558 |
| Largeur [mm] | 264 |
| Hauteur [mm] | 60 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection I |
| Poids net [kg] | 1,00 |
| Couleur luminaire | blanc |
| N° EAN | 8596099051990 |
| Cl. d'efficacité énergétique | D |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.