

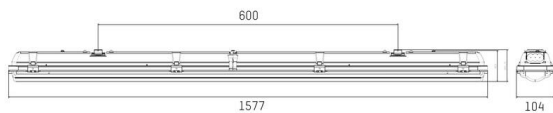
ZALUX

175-094506723140d

30NE VISION LUMINAIRE POUR PIÈCES HUMIDES diffuseur en polycarbonate transparent, avec driver, gradation: DALI, sans détecteur de mouvement, IP66



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

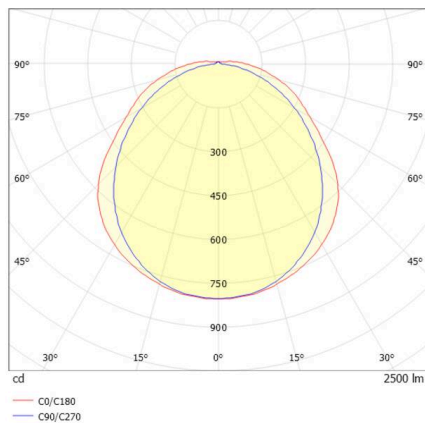
| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Ampoule | LED |
| Puissance système [W] | 44 |
| Nombre de sources | 1x |
| Flux lumineux [lm] | 6700 |
| Température de couleur | 4000K |
| CRI | >80 |
| Cache (Diffuseur) | diffuseur en polycarbonate |
| Driver | avec driver |
| Gradation | DALI |
| Tension | 220-240V 50/60Hz |
| Détecteur de mouvement | sans détecteur de mouvement |

| | |
|----------------------|------------------------|
| Longueur [mm] | 1577 |
| Largeur [mm] | 104 |
| Hauteur [mm] | 84 |
| Type de protection | IP66 |
| Classe de protection | classe de protection I |
| Valeur IK | IK08 |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Couleur verre/abat-jour | transparent |
| Durée de vie [h] | 50 000 |
| Température ambiante | -25° bis +40° |
| Classe d'efficacité énergétique | D |

| | |
|----------------|---------------|
| Poids net [kg] | 1,80 |
| EAN numéro | 9010870312678 |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Label énergie



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.