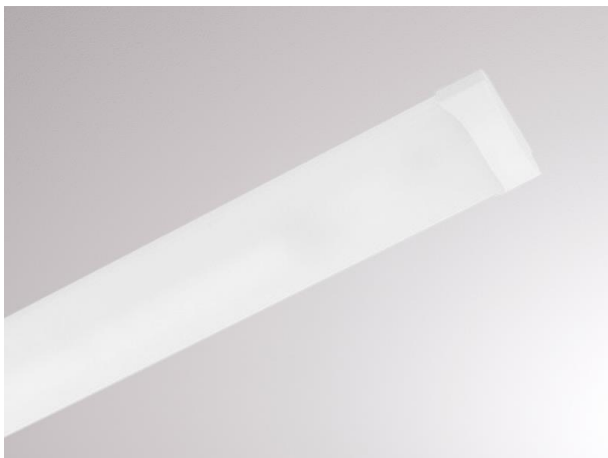


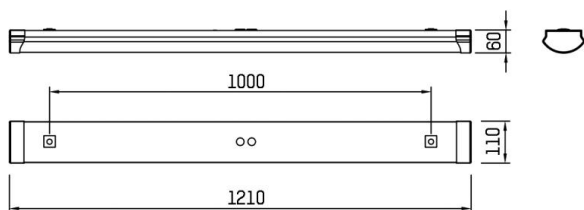
KX

757-2105

KX LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR en acier, blanc, diffuseur opale en PMMA émission direct, avec driver, gradation: non dimmable, IP54



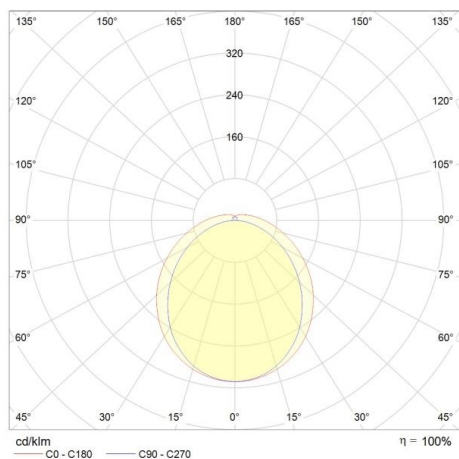
## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Puissance système [W]        | 18                      |
| Source lumineuse             | LED                     |
| Flux lumineux [lm]           | 2600                    |
| Température de couleur [K]   | 4000K                   |
| IRC                          | >80                     |
| Optique                      | diffuseur opale en PMMA |
| Driver                       | avec driver             |
| Gradation                    | non dimmable            |
| Emission de lumière          | direct                  |
| Tension [V]                  | 220-240V 50/60Hz        |
| Matériel                     | acier                   |
| Longueur [mm]                | 1210                    |
| Largeur [mm]                 | 110                     |
| Hauteur [mm]                 | 60                      |
| Indice de protection [IP]    | IP54                    |
| Classe de protection         | classe de protection I  |
| Poids net [kg]               | 1,80                    |
| Couleur luminaire            | blanc                   |
| N° EAN                       | 8596099024864           |
| Durée de vie [h]             | 80 000                  |
| Cl. d'efficacité énergétique | C                       |

## 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.