

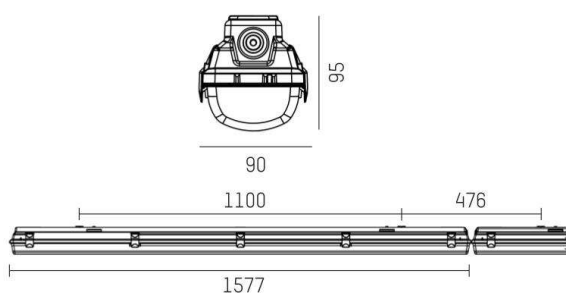
## 30NE

175-0165472131441

30NE LUMINAIRE POUR PIÈCES HUMIDES en polyester renforcé de fibres de verre, gris, RAL 7035, diffuseur en PMMA émission direct, UGR <28, avec driver, gradation: non dimmable, câblage traversant 5x2,5mm<sup>2</sup>, IP66 Lumen réglable au moyen d'un convertisseur DIP-SWITCH



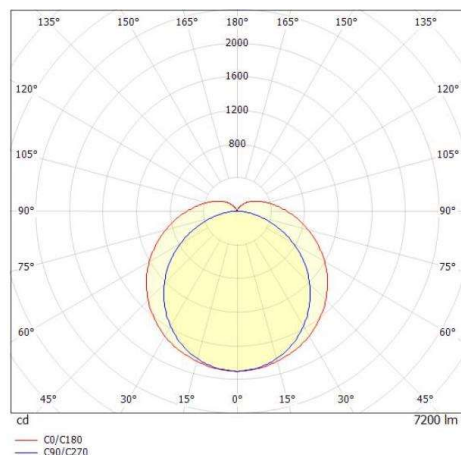
## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Puissance système [W]          | 44/38/32/25                           |
| Source lumineuse               | LED                                   |
| Flux lumineux [lm]             | 7200/6200/5200/4100                   |
| Température de couleur [K]     | 4000K                                 |
| IRC                            | >80                                   |
| UGR                            | <28                                   |
| Optique                        | diffuseur en PMMA                     |
| Driver                         | avec driver                           |
| Gradation                      | non dimmable                          |
| Emission de lumière            | direct                                |
| Tension [V]                    | 220-240V 50/60Hz                      |
| Câblage traversant             | 5x2,5mm <sup>2</sup>                  |
| Matériel                       | polyester renforcé de fibres de verre |
| Longueur [mm]                  | 1577                                  |
| Largeur [mm]                   | 90                                    |
| Hauteur [mm]                   | 95                                    |
| Indice de protection [IP]      | IP66                                  |
| Classe de protection           | classe de protection I                |
| Indice de résistance aux chocs | IK03                                  |
| Poids net [kg]                 | 2,17                                  |
| Couleur luminaire              | gris                                  |
| RAL                            | 7035                                  |
| N° EAN                         | 9010506640939                         |
| Durée de vie [h]               | 100 000 L80 B10                       |
| Température ambiante           | -20° bis +35°                         |
| Cl. d'efficacité énergétique   | D                                     |
| Nbre luminaires B16A           | 56                                    |
| Conforme IFS                   | Oui                                   |

## 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.