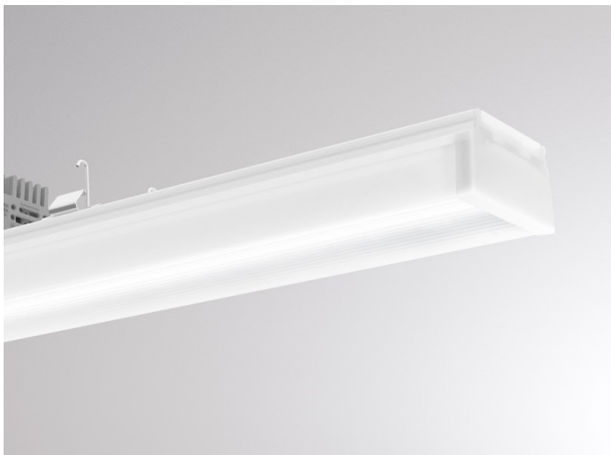


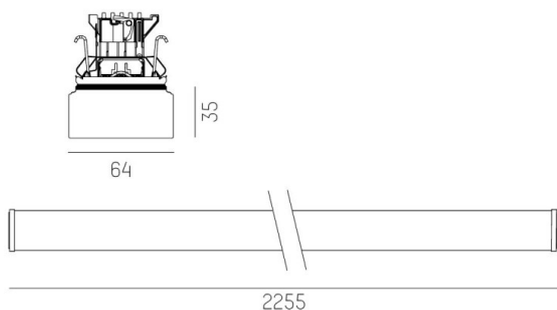
## TRAIL

610-1268011517050

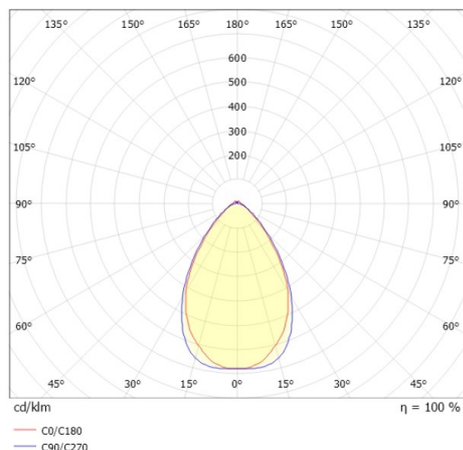
TRAIL LIGHT INSERT CUBIC MB UGR INSERT POUR LE RAIL DE MONTAGE en aluminium, blanc, RAL 9016, diffuseur cubique en PMMA angle de rayonnement 60°, émission direct/indirect, UGR <19, avec driver, max. 250mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 7-polig, IP54



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Puissance système [W]       | 49                        |
| Source lumineuse            | LED                       |
| Flux lumineux [lm]          | 7910                      |
| Intensité courant sec. [mA] | 250                       |
| Température de couleur [K]  | 3500K                     |
| IRC                         | >80                       |
| UGR                         | <19                       |
| Optique                     | diffuseur cubique en PMMA |
| Driver                      | avec driver               |
| Gradation                   | non dimmable              |
| Emission de lumière         | direct/indirect           |
| Angle de rayonnement [°]    | 60°                       |
| Tension [V]                 | 220-240V 50/60Hz          |
| Câblage traversant          | 7-polig                   |
| Matériel                    | aluminium                 |

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Longueur [mm]                  | 2255                   |
| Largeur [mm]                   | 64                     |
| Hauteur [mm]                   | 35                     |
| Indice de protection [IP]      | IP54                   |
| Classe de protection           | classe de protection I |
| Indice de résistance aux chocs | IK02                   |
| Poids net [kg]                 | 3,28                   |

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Couleur luminaire            | blanc           |
| RAL                          | 9016            |
| N° EAN                       | 9010870501300   |
| Durée de vie [h]             | L90 B10 100 000 |
| Température ambiante         | -20° bis +50°   |
| Cl. d'efficacité énergétique | C               |
| Nbre luminaires B16A         | 24              |
| Conforme IFS                 | Oui             |



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.