

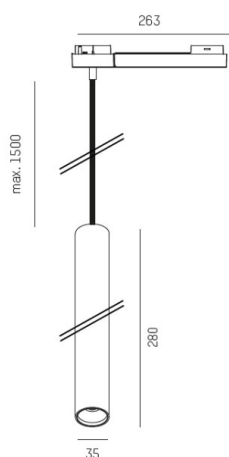
## TRIGGA

662-01602022315z

TRIGGA LONG VOLARE DIMM SUSPENSION AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, blanc mat, RAL 9016, lentille anti-éblouissement LFO avec structure filigrane à micro-facettes angle de rayonnement 30°, émission direct, UGR <16, avec driver, max. 350mA, gradation: Zigbee 3.0, câble d'alimentation blanc, revêtement en tissu, adaptateur/patère chrome, longueur de suspension 1500mm, IP20



## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Puissance système [W]        | 6                          |
| Source lumineuse             | LED                        |
| Flux lumineux [lm]           | 230                        |
| Intensité courant sec. [mA]  | 350                        |
| Température de couleur [K]   | 2700K                      |
| IRC                          | >90                        |
| UGR                          | <16                        |
| Optique                      | lentille LFO               |
| Driver                       | avec driver                |
| Emission de lumière          | direct                     |
| Angle de rayonnement [°]     | 30°                        |
| Tension [V]                  | 220-240V 50/60Hz           |
| Matériel                     | aluminium                  |
| Longueur [mm]                | 35                         |
| Hauteur [mm]                 | 280                        |
| Longueur de câble [mm]       | 1500                       |
| Diamètre [mm]                | 35                         |
| Indice de protection [IP]    | IP20                       |
| Classe de protection         | classe de protection II    |
| Poids net [kg]               | 0,88                       |
| Couleur luminaire            | blanc mat                  |
| RAL                          | 9016                       |
| Couleur adaptateur/patère    | chrome                     |
| Câble d'alimentation         | blanc, revêtement en tissu |
| N° EAN                       | 9008905777530              |
| Durée de vie [h]             | L80 B10 50 000             |
| Cl. d'efficacité énergétique | G                          |
| Nbre luminaires B16A         | 27                         |

## 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.