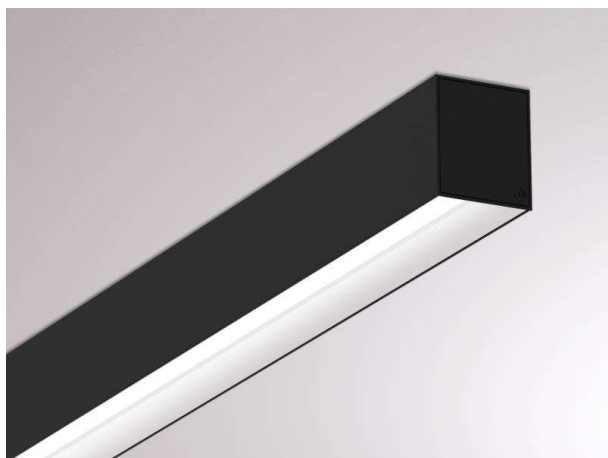


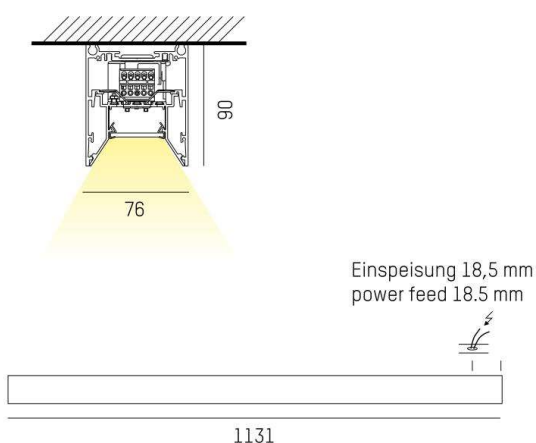
## LOG OUT 2.1

728-10204111965d

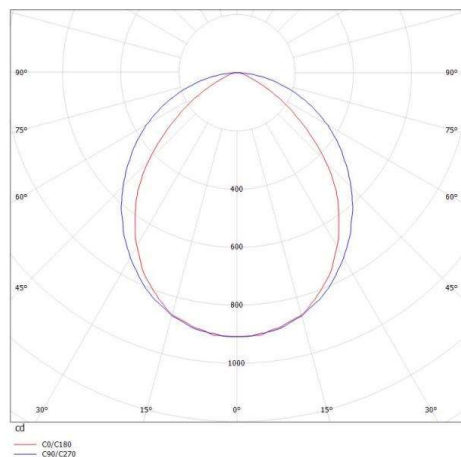
LOG OUT 2.1 BINA SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND en profilé d'aluminium extrudé, noir, RAL 9005, décor blanc, diffuseur opale en PMMA émission direct, avec driver, gradation: DALI, câblage traversant 3x1,5mm<sup>2</sup> + 2x0,75mm<sup>2</sup>, IP20 résistant aux impacts de balles selon la norme DIN 18032



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                              |
|--------------------------------|----------------------------------------------|
| Puissance système [W]          | 16                                           |
| Source lumineuse               | LED                                          |
| Flux lumineux [lm]             | 2040                                         |
| Température de couleur [K]     | 3000K                                        |
| IRC                            | >80                                          |
| Optique                        | diffuseur opale en PMMA                      |
| Driver                         | avec driver                                  |
| Emission de lumière            | direct                                       |
| Tension [V]                    | 220-240V 50/60Hz                             |
| Câblage traversant             | 3x1,5mm <sup>2</sup> + 2x0,75mm <sup>2</sup> |
| Matériel                       | profilé d'aluminium extrudé                  |
| Longueur [mm]                  | 1131                                         |
| Largeur [mm]                   | 76                                           |
| Hauteur [mm]                   | 90                                           |
| Indice de protection [IP]      | IP20                                         |
| Classe de protection           | classe de protection I                       |
| Indice de résistance aux chocs | IK06                                         |
| Poids net [kg]                 | 4,52                                         |
| Couleur luminaire              | noir                                         |
| RAL                            | 9005                                         |
| Couleur éléments décoratifs    | blanc                                        |
| N° EAN                         | 9010506156911                                |
| Durée de vie [h]               | L80 B10 50 000                               |
| Cl. d'efficacité énergétique   | D                                            |
| Nbre luminaires B16A           | 50                                           |



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.