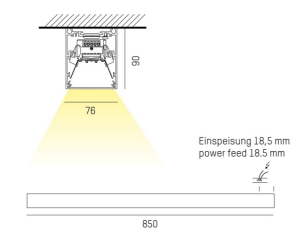


LOG OUT 2.1 728-101033819500

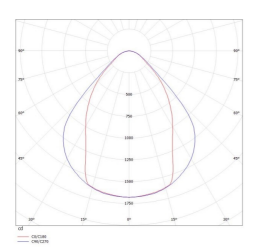
LOG OUT 2.1 SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, film microprismatique émission direct, avec driver, gradation: non dimmable, câblage traversant 3x1,5mm², IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 24

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 2880

 Température de couleur [K]
 3000K

 IRC
 >80

Optique film microprismatique
Driver avec driver
Gradation non dimmable
Emission de lumière direct
Tension [V] 220-240V 50/60Hz
Câblage traversant 3x1,5mm²
Matériel profilé d'aluminium extrudé

Longueur [mm] 850

 Largeur [mm]
 76

 Hauteur [mm]
 90

 Indice de protection [IP]
 IP20

Classe de protection classe de protection I Poids net [kg] 2,65

Couleur luminaire blanc

RAL 9016 N° EAN 9010506416046 Durée de vie [h] L80 B10 50 000

Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A

 ϵ

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.