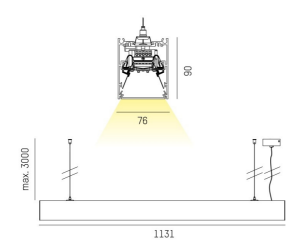


LOG OUT 2.1 728-20104311950d

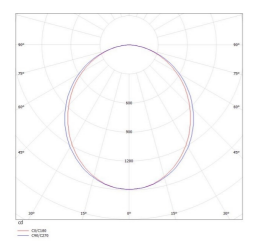
LOG OUT 2.1 PD SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, diffuseur opale en PMMA émission direct, avec driver, gradation: DALI, câblage traversant 3x1,5mm² + 2x0,75mm², câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère blanc, longueur de suspension 3000mm, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 31

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 3930

 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 | 3x1,5mm² + 2x0,75mm² | Matériel | profilé d'aluminium extrudé

 Longueur [mm]
 1130,5

 Largeur [mm]
 76

 Hauteur [mm]
 90

 Longueur de câble [mm]
 3000

 Indice de protection [IP]
 IP20

Classe de protection Classe de protection I
Poids net [kg] 3,65

Couleur luminaire blanc 9016
Couleur adaptateur/patère blanc câble d'alimentation transparent N° EAN 9010506141559
Durée de vie [h] L80 B10 50 000

 N° EAN
 9010506141555

 Durée de vie [h]
 L80 B10 50 000

 Cl. d'efficacité énergétique
 D

 Nbre luminaires B16A
 50

 $\epsilon$ 

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.