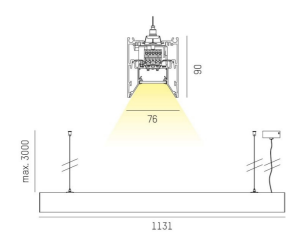


LOG OUT 2.1 728-20204111485d

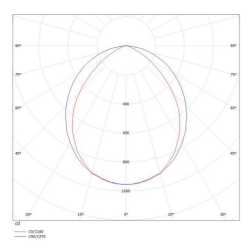
LOG OUT 2.1 BINA PD SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, nature anodisé, décor blanc, diffuseur opale en PMMA émission direct, avec driver, gradation: DALI, câblage traversant 3x1,5mm² + 2x0,75mm², câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère gris, longueur de suspension 3000mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W] LED Source lumineuse 2140 Flux lumineux [lm] 4000K Température de couleur [K] >80

Optique diffuseur opale en PMMA Driver avec driver

Emission de lumière direct

Tension [V] 220-240V 50/60Hz 3x1,5mm² + 2x0,75mm² profilé d`aluminium extrudé Câblage traversant Matériel

Longueur [mm] 1130,5 76 90 Largeur [mm] Hauteur [mm] Longueur de câble [mm] 3000 Indice de protection [IP] IP20

Classe de protection classe de protection I IK06

nature anodisé

blanc

Indice de résistance aux chocs 5,95

Poids net [kg]

Couleur luminaire Couleur adaptateur/patère Couleur éléments décoratifs Câble d'alimentation N° EAN

transparent 9010506168907 Durée de vie [h] L80 B10 50 000

Cl. d'efficacité énergétique 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.