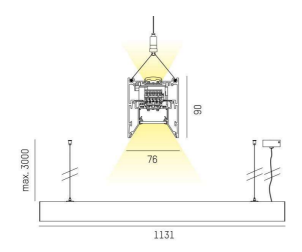


LOG OUT 2.1 728-20204211956d

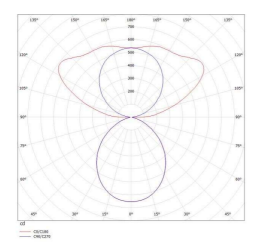
LOG OUT 2.1 BINA PDI SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, décor noir, diffuseur opale en PMMA émission direct/indirect, avec driver, gradation: DALI, câblage traversant 3x1,5mm² + 2x0,75mm², câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère blanc, longueur de suspension 3000mm,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



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

31 LED Puissance système [W] Source lumineuse 3780 Flux lumineux [lm] 3000K Température de couleur [K] >80

Optique diffuseur opale en PMMA Driver avec driver Emission de lumière direct/indirect Tension [V] 220-240V 50/60Hz Câblage traversant $3x1,5mm^2 + 2x0,75mm^2$ profilé d'aluminium extrudé 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

Indice de résistance aux chocs IK06 Poids net [kg]

5,32

Couleur luminaire blanc RAL 9016 Couleur adaptateur/patère blanc Couleur éléments décoratifs noir

Câble d'alimentation transparent 9010506183986 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.