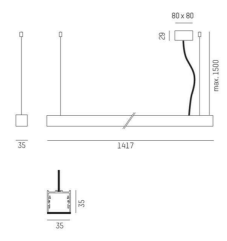


RIDE 577-01204102906d

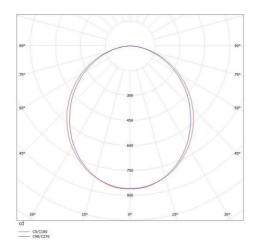
RIDE PD SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, noir, RAL 9005, diffuseur opale en PMMA pour une diffusion homogène émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: DALI, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 24

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [Im]
 2240

 Intensité courant sec. [mA]
 500

 Température de couleur [K]
 3000K

 IRC
 >90

Optique diffuseur opale plat en PMMA

Driver avec driver
Emission de lumière direct
Tension [V] 220-240V 50/60Hz
Matériel profilé d'aluminium extrudé

Largeur [mm] 35
Hauteur [mm] 35
Longueur de câble [mm] 1500
Indice de protection [IP] IP20

Classe de protection I

Indice de résistance aux chocs IKO3

Poids net [kg] 2,87
Couleur luminaire noir

RAL 9005
Couleur adaptateur/patère noir
Câble d'alimentation transparent
N° EAN 9008905693199

Durée de vie [h] L80 B10 50 000
CL d'efficacité épergétique F

Cl. d'efficacité énergétique E Nbre luminaires B16A 50

 $C \in$

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.