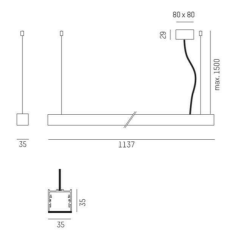


RIDE 577-012033029050

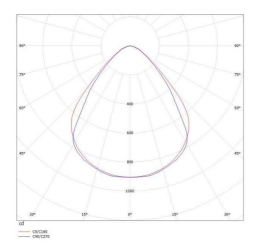
RIDE PD SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, diffuseur microprismatique en PMMA pour une réduction optimale de l¿éblouissement émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère blanc, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 19

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 1700

 Intensité courant sec. [mA]
 500

 Température de couleur [K]
 3000K

 IRC
 >90

Optique diffuseur microprismatique
Driver avec driver

Gradation non dimmable
Emission de lumière direct
Tension [V] 220-240V 50/60Hz
Matériel profilé d'aluminium extrudé

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

Classe de protection classe de protection I Indice de résistance aux chocs IKO1

Poids net [kg] 4,53

Couleur luminaire blanc RAL 9016 Couleur adaptateur/patère blanc

Câble d'alimentationtransparentN° EAN9008905691393Durée de vie [h]L80 B10 50 000

Cl. d'efficacité énergétique E Nbre luminaires B16A 50

 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.