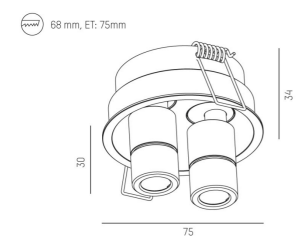


RIDE SPOT 2 577-006020223050

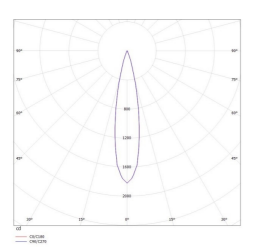
RIDE SPOT 2 R SPOT ENCASTRÉ en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, lentille en verre de haute qualité angle de rayonnement 21°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 35°, avec driver, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W] LED Source lumineuse Flux lumineux [lm] 290 2700K Température de couleur [K] Optique Driver lentille en verre de haute qualité avec driver Gradation non dimmable Emission de lumière direct Angle de rayonnement [°] 21° 220-240V 50/60Hz Tension [V] Matériel profilé d'aluminium extrudé

 Longueur [mm]
 75

 Hauteur [mm]
 64

 Diamètre [mm]
 75

 Découpe plafond [mm]
 68

 Epaisseur de plafond [mm]
 1-20mm

 Hauteur d'encastrement [mm]
 75

 Indice de protection [IP]
 IP20

 Classe de protection
 classe de

Classe de protection classe de protection I Poids net [kg] 0,76

0,,

Couleur luminaire blanc 9016 N° EAN 9008905677762 Durée de vie [h] L80 B10 50 000 Cl. d'efficacité énergétique 6 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.