

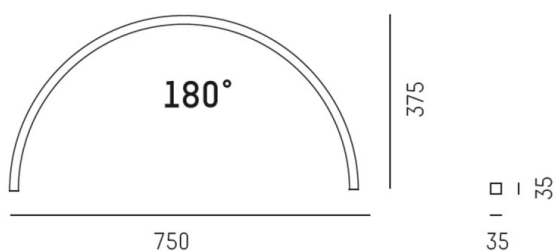
RIDE RING SEGMENT 180°

675-30301102305d

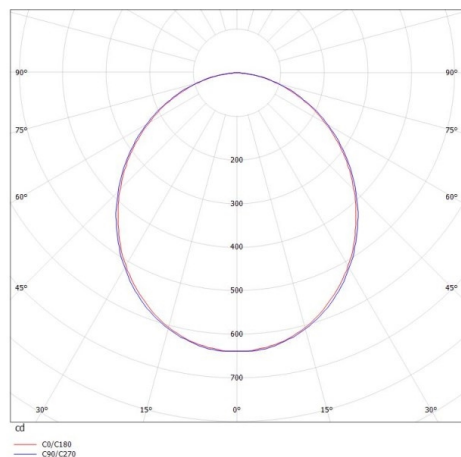
RIDE RING SYSTEM 180° LUMINAIRE SUR MESURE en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, diffuseur opale en PMMA pour une diffusion homogène émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: DALI, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	19
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	1650
Intensité courant sec. [mA]	500
Température de couleur [K]	2700K
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
Diamètre [mm]	750
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	4,06
Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
N° EAN	9008905919565
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
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.