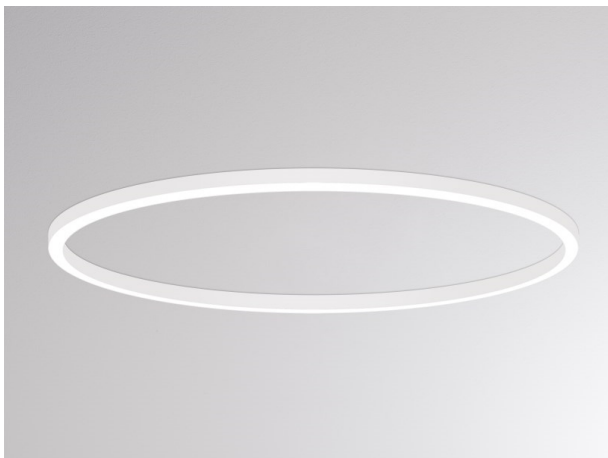


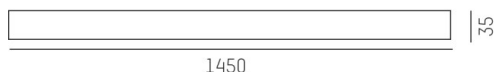
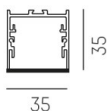
RIDE RING

675-10201102405d

RIDE RING SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR 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



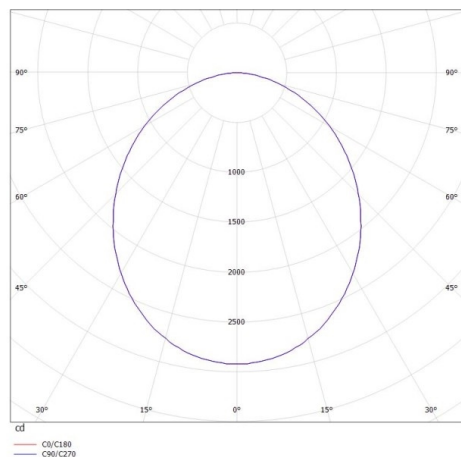
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	76
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	7470
Intensité courant sec. [mA]	500
Température de couleur [K]	4000K
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

Longueur [mm]	1451,5
Largeur [mm]	35
Hauteur [mm]	35
Diamètre [mm]	1450
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	14,49

Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
N° EAN	9008905918971
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Nbre luminaires B16A	16

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



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.