

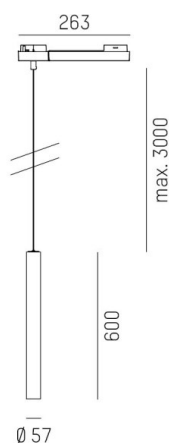
DIVO LONG

192-2090300023540

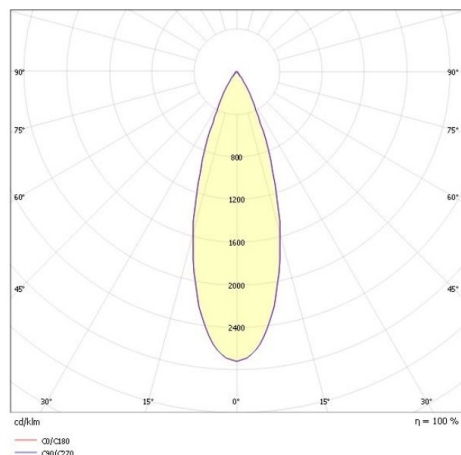
DIVO LONG VOLARE SUSPENSION AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, blanc, RAL 9003, lentille en plastique de haute qualité angle de rayonnement 36°, émission direct, avec driver, max. 260mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation blanc, adaptateur/patère argent, longueur de suspension 3000mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	12
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	720
Intensité courant sec. [mA]	260
Température de couleur [K]	2700K
IRC	>90
Optique	lentille en plastique de haute qualité
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	36°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	600
Longueur de câble [mm]	3000
Diamètre [mm]	57
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Poids net [kg]	1,68
Couleur luminaire	blanc
RAL	9003
Couleur adaptateur/patère	argent
Câble d'alimentation	blanc
N° EAN	9010506773132
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Cl. d'efficacité énergétique	G



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.