

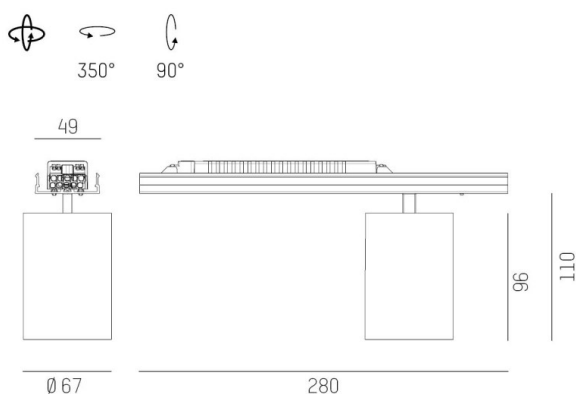
## LOG 50 SYSTEM

715-17181a042405d

LOG 50 MOVA S EINSATZ INSERT LUMINEUX en aluminium, blanc, RAL 9016, décor blanc, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique  
 accessoire: verre, angle de rayonnement 40°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, avec driver, max. 350mA, gradation: DALI, câblage traversant 3x1,5mm<sup>2</sup> + 2x1,0mm<sup>2</sup>, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE

## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	14
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	1640
Intensité courant sec. [mA]	350
Température de couleur [K]	4000K
IRC	>90
Optique	réflecteur métallisé sous vide en plastique
Driver	avec driver
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	40°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Câblage traversant	3x1,5mm <sup>2</sup> + 2x1,0mm <sup>2</sup>
Matériel	aluminium
Largeur [mm]	67
Hauteur [mm]	110
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,70
Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
Couleur éléments décoratifs	blanc
N° EAN	9010870123496
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	D
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.