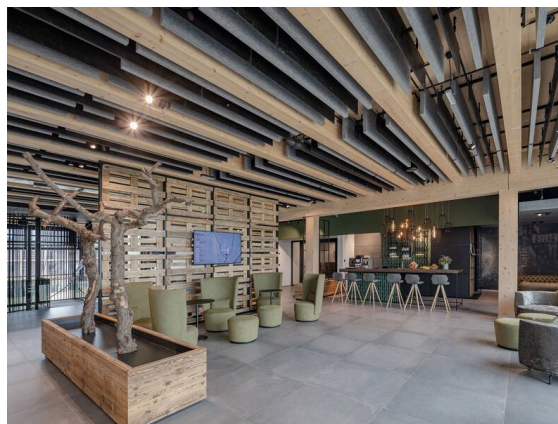


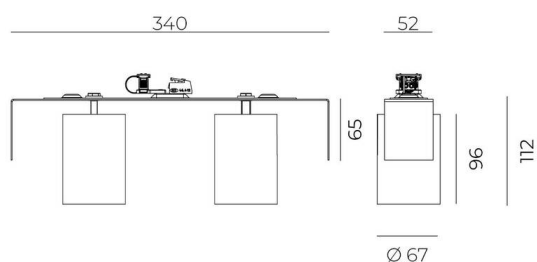
MC BAFFEL

A50-0149510249060

BAFFEL SPOT SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 3 PHASES noir, RAL 9005, décor noir, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique angle de rayonnement 17°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, avec driver, max. 700mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1500mm, IP20



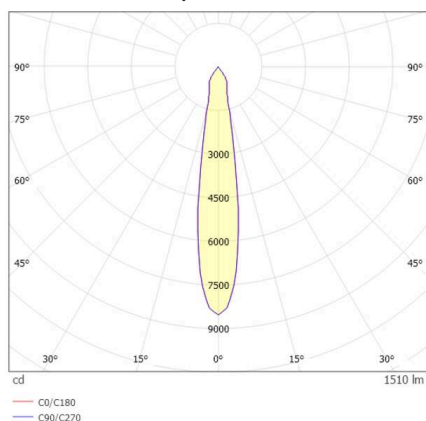
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	2X14
Flux lumineux [lm]	2x 1510
Courant secondaire [mA]	700
Température de couleur	3000K
CRI	PREMIUM>90
Cache (Diffuseur)	réflecteur métallisé sous vide en plastique avec driver non dimmable direct
Driver	non dimmable
Gradation	direct
Emission de lumière	17°
Angle de rayonnement	220-240V 50/60Hz
Tension	
Longueur [mm]	67
Largeur [mm]	52
Hauteur [mm]	150
Longueur de suspension [mm]	1500
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Couleur adaptateur/patère	noir
Couleur des éléments décoratifs	noir
Câble	transparent
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	E
Poids net [kg]	1,52
EAN numéro	9010979756045

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Label énergie



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.