

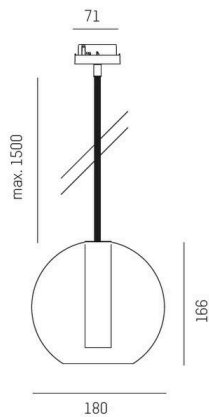
TRIGGA

662-018020529480

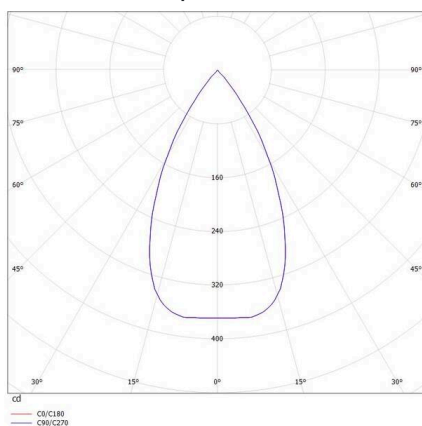
TRIGGA LOON MINI VOLARE SUSPENSION AVEC ADAPTATEUR 2 PHASES VOLARE en aluminium, noir, RAL 9005, lentille anti-éblouissement LFO avec structure filigrane à micro-facettes marron, angle de rayonnement 55°, émission direct, avec driver, max. 350mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, revêtement en tissu, adaptateur/patère gris, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	6
Flux lumineux [lm]	290
Courant secondaire [mA]	350
Température de couleur	3000K
CRI	>90
Cache (Diffuseur)	lentille LFO
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Émission de lumière	direct
Angle de rayonnement	55°
Tension	220-240V 50/60Hz
Longueur [mm]	256,8
Hauteur [mm]	166
Longueur de suspension [mm]	1500
Diamètre [mm]	180
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Couleur verre/abat-jour	marron
Couleur adaptateur/patère	gris
Câble	noir, revêtement en tissu
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	G
Nombre de luminaires sur B16A	8
Poids net [kg]	1,19
EAN numéro	9008905778636



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.