

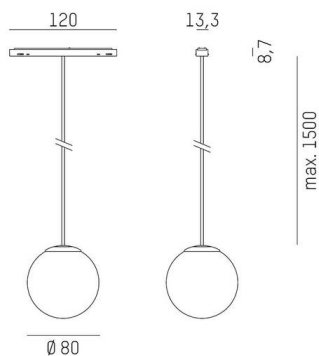
MAGNETICS

708-015020023060

MAGNETICS SPHERE M PD SPOT SUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 24V en verre soufflé bouche, noir, RAL 9005, verre satiné satiné, angle de rayonnement 330°, émission direct, UGR <16, sans driver, max. 195mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1500mm, IP20



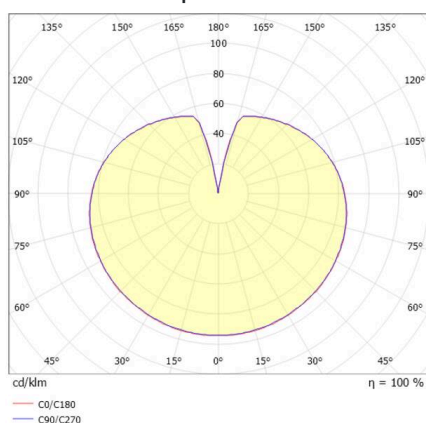
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	4
Flux lumineux [lm]	280
Courant secondaire [mA]	195
Température de couleur	2700K
CRI	>90
UGR	<16
Cache (Diffuseur)	verre satiné
Driver	sans driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement	330°
Tension	24 VDC
Longueur [mm]	120
Largeur [mm]	13,7
Longueur de suspension [mm]	1500
Diamètre [mm]	80
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection III
Valeur IK	IK00
Matériau	verre soufflé bouche
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Couleur verre/abat-jour	satiné
Couleur adaptateur/patère	noir
Câble	noir
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	E
Poids net [kg]	0,43
EAN numéro	9010870160316

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.