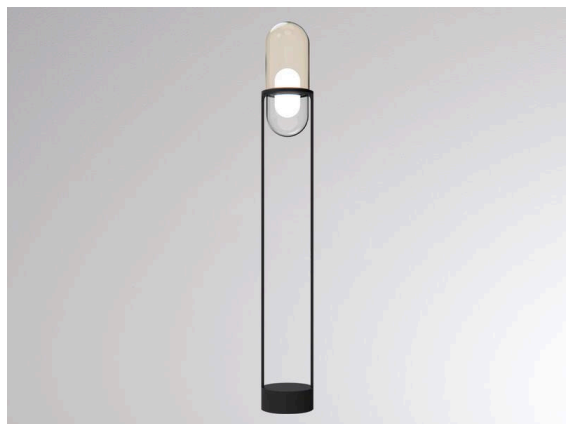


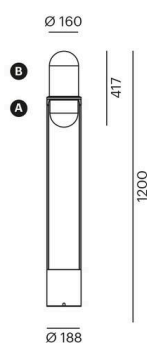
PILLE

737-60013ghtv2

PILLE F LAMPADAIRE en aluminium, noir, RAL 9005, abat-jour en verre soufflé bouche gris champagne, émission direct/indirect, avec driver, max. 700mA, gradation: Push Dim, câble d'alimentation noir, revêtement en tissu, IP20 Pied en bois avec veinures apparentes, laqué noir,



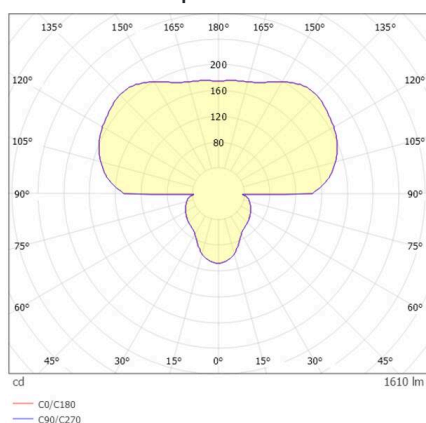
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	27
Flux lumineux [lm]	1610
Courant secondaire [mA]	700
Température de couleur	2700K
CRI	PREMIUM >90
Cache (Diffuseur)	verre soufflé bouche
Driver	avec driver
Gradation	Push Dim
Émission de lumière	direct/indirect
Tension	220-240V 50/60Hz
Largeur [mm]	188
Hauteur [mm]	1200
Diamètre [mm]	188
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Couleur verre/abat-jour	gris champagne
Câble	noir, revêtement en tissu
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	C
Nombre de luminaires sur B16A	50
Poids net [kg]	6,53
EAN numéro	9010979106598

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.