

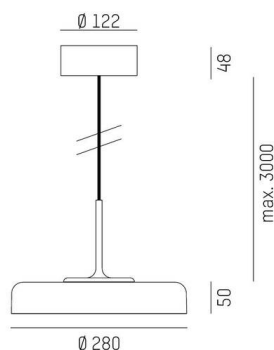
## TOVALO

136-1005s6s0

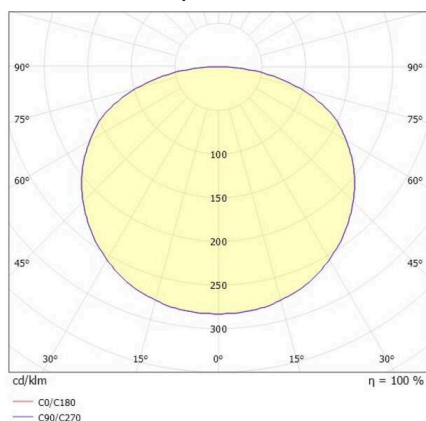
FRANZ PD SUSPENSION en céramique, noir, RAL 9005, diffuseur opale en silicone gris cerf petit 3 x extérieur, angle de rayonnement 130°, émission direct, avec driver, max. 700mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 3000mm, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	15
Flux lumineux [lm]	1045
Courant secondaire [mA]	700
Température de couleur	2700/3000K
CRI	>90
Cache (Diffuseur)	diffuseur opale en silicone
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Émission de lumière	direct
Angle de rayonnement	130°
Tension	220-240V 50/60Hz

Longueur [mm]	280
Hauteur [mm]	50
Longueur de suspension [mm]	3000
Diamètre [mm]	280
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection II

Matériau	céramique
Couleur du luminaire	noir
RAL	9005
Couleur verre/abat-jour	gris cerf petit 3 x extérieur
Couleur adaptateur/patère	noir
Câble	noir
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	D

Poids net [kg]	1,79
EAN numéro	9010506785159



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.