

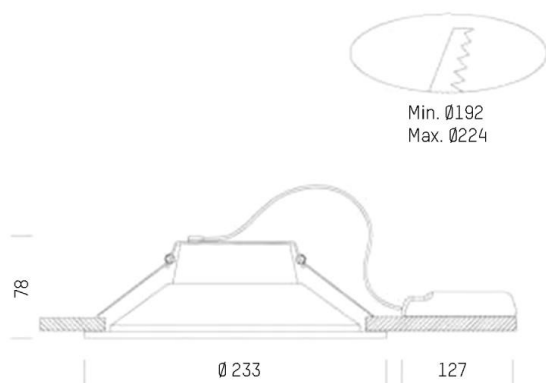
## SPEAKER 2

121-2208441600

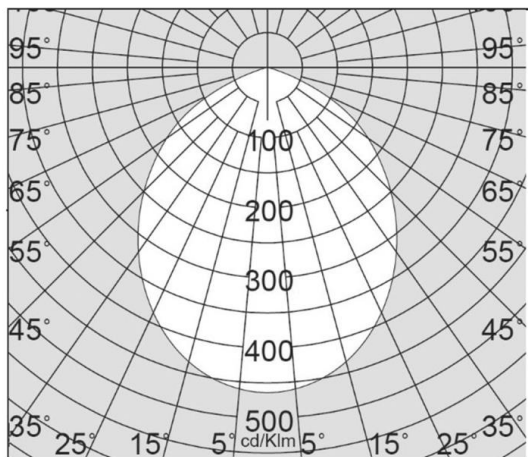
SPEAKER LED DOWNLIGHT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, diffuseur opale en PMMA angle de rayonnement 100°, émission direct, avec driver, gradation: non dimmable, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	25
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	2000
Température de couleur [K]	4000K
IRC	>80
Optique	diffuseur opale en PMMA
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	100°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Hauteur [mm]	82
Diamètre [mm]	230
Découpe plafond [mm]	202-238
Épaisseur de plafond [mm]	1-40
Hauteur d'encastrement [mm]	112
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Indice de résistance aux chocs	IK04
Poids net [kg]	0,30
Couleur luminaire	blanc
N° EAN	8016535082345
Durée de vie [h]	30 000
Cl. d'efficacité énergétique	F
Nbre luminaires B16A	53



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.