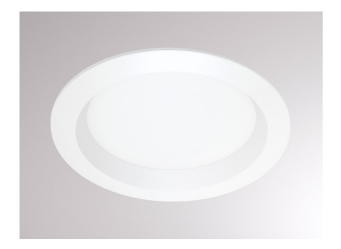
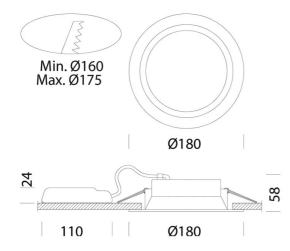


ENERGY 2180 121-2217251039

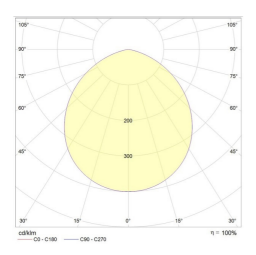
ENERGY DOWNLIGHT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, diffuseur opale en PMMA angle de rayonnement 100°, émission direct, avec driver, gradation: non dimmable, IP44



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W] Source lumineuse Flux lumineux [lm] LED 1302 3000K Température de couleur [K] >90 Optique Driver diffuseur opale en PMMA avec driver Gradation non dimmable Emission de lumière direct Angle de rayonnement [°] 100° 220-240V 50/60Hz Tension [V] Matériel aluminium

180

1-20

IP44

160-175

Hauteur [mm]
Diamètre [mm]
Découpe plafond [mm]
Epaisseur de plafond [mm]
Hauteur d'encastrement [mm]
Indice de protection [IP]
Classe de protection

Classe de protection classe de protection II Indice de résistance aux chocs IK07 Poids net [kg] 0,40

Couleur luminaire N° EAN Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique blanc 8016535114312 55 000 F

 ϵ

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.