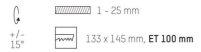


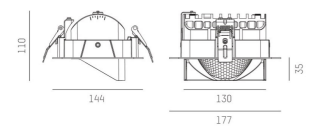
ARTIS MATRIX 704-21103018305v1

ARTIS 1 MATRIX FLOOR R DOWNLIGHT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, RAL 9016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique angle de rayonnement asymétrique, émission direct, pivotant sur 30°, sans driver, max. 800mA, gradation: voir driver, IP20 possibilité d'ajouter le Light Guider pour l'éclairage du 3ème niveau et matrice de sol réglable électriquement sur 3 niveaux

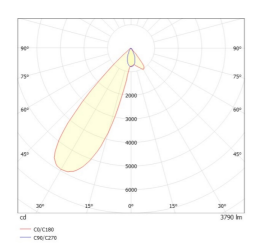


ILLUSTRATION





COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Source lumineuse Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] Température de couleur [K] IRC Optique Driver Gradation Emission de lumière

Angle de rayonnement [°]

Matériel

Longueur [mm]
Largeur [mm]
Hauteur [mm]
Découpe plafond [mm]
Epaisseur de plafond [mm]
Hauteur d'encastrement [mm]
Indice de protection [IP]
Classe de protection
Poids net [kg]

Couleur luminaire RAL N° EAN Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique LED 40W 3790 800 2700K HE>90

réflecteur métallisé sous vide en plastique

sans driver voir driver direct asymmetrisch aluminium

177 144 110/35 133x145 1-25 100 IP20

classe de protection II

0,81

blanc 9016 9010870317024 L80 B10 50 000







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.