

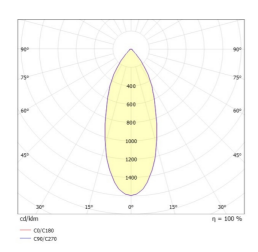
AGON 222-00141

AGON SQUARE SPOT ENCASTRÉ noir, RAL 9005, lentille angle de rayonnement 36°, émission direct, UGR <22, pivotant sur 30°, sans driver, max. 250/500mA, gradation: voir driver, IP20



ILLUSTRATION

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

LED 5W/9W 415/705 Source lumineuse Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 250/500 2700K Température de couleur [K] >90 UGR <22 Optique lentille Driver sans driver Gradation voir driver Emission de lumière direct Angle de rayonnement [°] Tension [V] 36° 18 VDC

Longueur [mm] 80 Largeur [mm] Hauteur [mm] 54 Découpe plafond [mm] 68 Epaisseur de plafond [mm] 20 Hauteur d'encastrement [mm] Indice de protection [IP] IP20

Classe de protection classe de protection III Poids net [kg] 0,22

Couleur luminaire RAL N° EAN 9005 9010870540002 Durée de vie [h]

Cl. d'efficacité énergétique

50 000 L80 B10

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.