

DARK NIGHT

684-00206052405v2

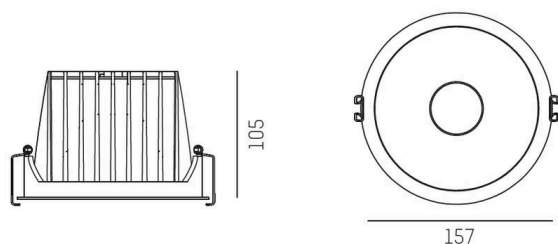
DARK NIGHT MEDIUM R SPOT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, RAL 9016, décor blanc, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium angle de rayonnement 40°, émission direct, UGR <16, sans driver, max. 500/700/900mA, gradation: voir driver, IP20



ILLUSTRATION

 1 - 25mm

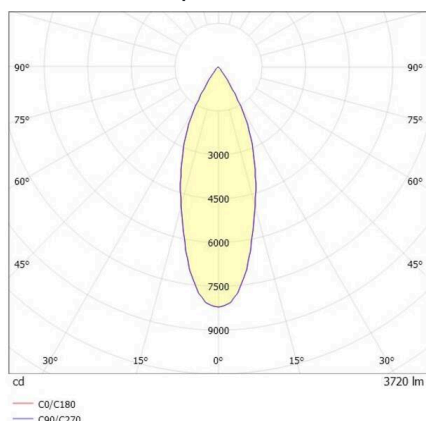
 150 mm, ET 136 mm



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED 18/25/33W
Flux lumineux [lm]	2240/3020/3720
Courant secondaire [mA]	500/700/900
Température de couleur	4000K
CRI	>90
UGR	<16
Cache (Diffuseur)	réflecteur métallisé sous vide en aluminium
Driver	sans driver
Gradation	voir driver
Émission de lumière	direct
Angle de rayonnement	40°
Longueur [mm]	157
Hauteur [mm]	111
Diamètre [mm]	157
Dimension de la découpe plafond [mm]	150
Épaisseur du plafond [mm]	1-25
Profondeur d'encastrement [mm]	141
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Valeur IK	IK02
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	blanc
RAL	9016
Couleur des éléments décoratifs	blanc
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	D
Poids net [kg]	0,35
EAN numéro	9010870110717

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Label énergie



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.