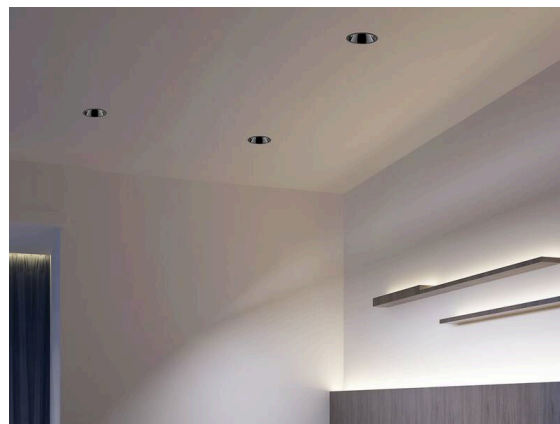


DARK NIGHT

684-00203054905v2

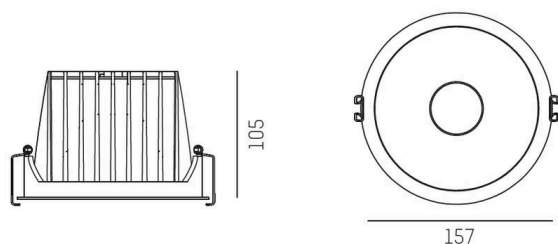
DARK NIGHT MEDIUM R SPOT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, RAL 9016, décor laqué noire, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium angle de rayonnement 40°, émission direct, UGR <16, sans driver, max. 500/700/900mA, gradation: voir driver, IP20



ILLUSTRATION

 1 - 25mm

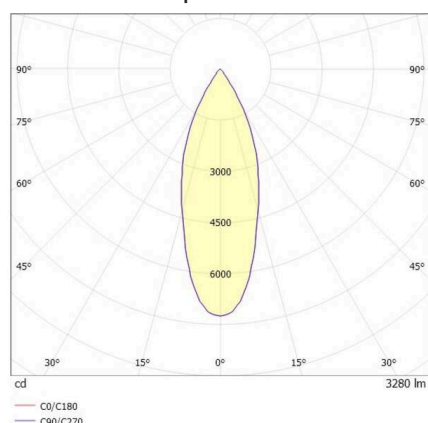
 150 mm, ET 136 mm



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED 18/25/33W
Flux lumineux [lm]	1970/2650/3280
Courant secondaire [mA]	500/700/900
Température de couleur	3000K
CRI	PREMIUM>90
UGR	<16
Cache (Diffuseur)	réflecteur métallisé sous vide en aluminium sans driver
Driver	voir driver
Gradation	direct
Émission de lumière	40°
Angle de rayonnement	
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	laqué noire
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Classe d'efficacité énergétique	E
Poids net [kg]	0,66
EAN numéro	9010870110595

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.