

LIRO

472-30003560

LIRO R SPOT ENCASTRÉ en aluminium, blanc noir, RAL 9003/9005, angle de rayonnement 10°, émission direct, sans driver, max. 500mA, gradation: voir driver, IP20

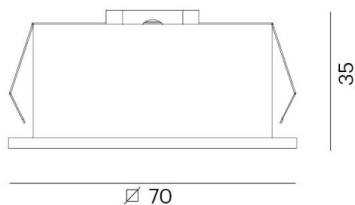


ILLUSTRATION

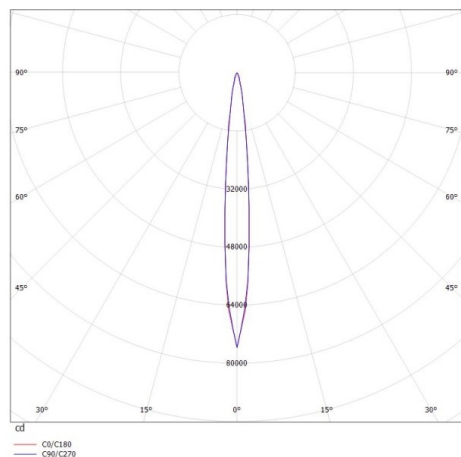


45°

1 - 20 mm

 62 x 62 mm, **ET 65 mm**


COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Source lumineuse	LED 6W
Flux lumineux [lm]	460
Intensité courant sec. [mA]	500
Température de couleur [K]	2700K
IRC	>90
Driver	sans driver
Gradation	voir driver
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	10°
Tension [V]	12 VDC
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	70
Largeur [mm]	70
Hauteur [mm]	35
Découpe plafond [mm]	62x62
Hauteur d'encastrement [mm]	65
Indice de protection (IP)	IP20
Classe de protection	classe de protection III
Poids net [kg]	0,10
Couleur luminaire	blanc noir
RAL	9003/9005
N° EAN	9010506139624
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Cl. d'efficacité énergétique	G



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.