

TC-0270-BLA

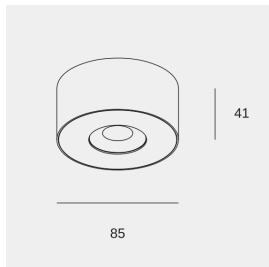
Downlight Superficie Nova LED CCT 6,3W 2700K - 4000K - 6500K 1050lm On-off 220-240V Aluminio Blanco D85xH41mm


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

IP20



D
A
T
G



85

Potencia total luminaria : 6.3W

Voltaje / Frecuencia : 220-240V/50-60Hz

Lúmenes reales : 620 (4000K)

Protocolo de regulación : ON-OFF

Lúmenes nominales : 620

Power Factor : 0.64

Temperatura de color correlacionada (CCT) : SW
2700-4000-6500K

THD% : 104

UGR : <=22

Vida útil : 36.000h L70B30

Material de la estructura : Aluminio, Acero

Garantía : 3 Años

Acabado estructura : Blanco

Material del difusor : Policarbonato

Acabado difusor : Facetado

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 90

UGR	
S=0.250	
Techo / Cavidad	0.7
Paredes	0.5
Plano De Trabajo	0.2
Dimensiones de la habitación	X=4H, Y=8H
UGR Transversal	20.0
UGR Longitudinal	20.0

MacAdam steps: 6

Riesgo fotobiológico: RG1

UGR

UGR Transversal: 20.0

UGR Longitudinal: 20.0

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	4.2W

LOGÍSTICA

Embalaje: 91mm x 91mm x 60mm



96 Un