

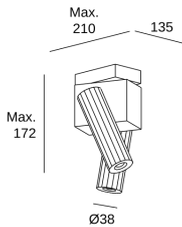
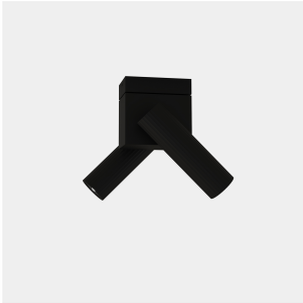


## Prolix Double

Nahtrang Design

## 15-8514-05-05

Proyector Prolix Double 5.6W Blanco cálido - 2700K CRI 90 PHASE CUT Negro 434lm



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 13.6W

Lúmenes reales : 434

Lúmenes nominales : 543

Lm / W reales : 32

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco cálido - 2700K

Ángulo Ópticas / Reflector : FLOOD 48°

UGR : <=16

Material de la estructura : Aluminio

Acabado estructura : Negro

Material del difusor : PMMA

Acabado difusor : Transparente

Marca Driver : HEP

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

Protocolo de regulación : PHASE CUT

Power Factor : 0.48

Vida útil : 50.000h L80B20

Garantía : 5 Años

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

TM30 RG: 100

TM30 RF: 91

Ratio melanópico: 0.510

CRI: 90

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG1

UGR

UGR Transversal: 5.6

UGR Longitudinal: 5.6

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	2	5.6W

### LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 0.84

Peso embalado (Kg): 1.04

Embalaje: 200mm x 175mm x 130mm



