

DESCRIÇÃO

Luminária de encastrar com aba de remate para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz descendente. Aro em aço inox escovado ou alumínio pintado.

NORMAS

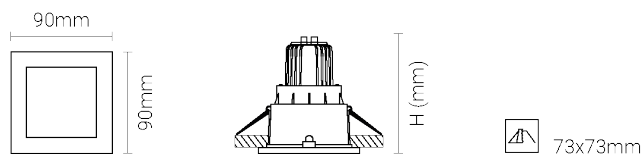
EN 60598-1; EN 60598-2-2

DIRECTIVAS

RoHS; 2014/35/EU



DESENHO TÉCNICO



APLICAÇÃO

Interior

COR DO LED

Fonte de Luz não incluída

TIPO DE MONTAGEM

Teto Encastrar

CRI

GU10: 90

PROJEÇÃO DE LUZ

Projeção de luz descendente

UGR

GU10: <22

ACABAMENTO

Branco

FLUXO LUMINOSO DE SAÍDA

GU10

DIFUSOR

Fosco

POTÊNCIA TOTAL

GU10

MEDIDAS (MM)

90x90 F73x73

EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)

GU10

COMPRIMENTO

90x90 F73x73

EFICIÊNCIA DO LED (LM/W)

GU10: 75,5lm/W

IP (LM/W)

IP44

TEMPERATURA AMBIENTE (TA) (LM/W)

-20°C a 45°C

IK

IK03

MANUTENÇÃO FLUXO LUMINOSO

GU10: L70

CLASSE

I

VIDA ÚTIL MÉDIA

GU10: 25000h

FONTE DE LUZ

LED GU10

MACADAM

GU10: <6

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

220-240V AC-50/60Hz

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

GU10: F