

DESCRIÇÃO

Luminária de encastrar com aba de remate para aplicação em espaços interiores, com projeção de luz orientável. Aro em aço inox escovado ou pintado. Corpo em chapa de aço galvanizado pintado.



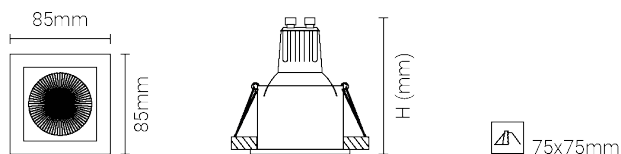
NORMAS

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; COB: >80

PROJEÇÃO DE LUZ

Projeção de luz descendente

UGR

GU10: <22; COB: <15

ACABAMENTO

Branco

FLUXO LUMINOSO DE SAÍDA

GU10

POTÊNCIA TOTAL

GU10

MEDIDAS (MM)

85x85 F75x75

EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)

GU10

COMPRIMENTO

85x85 F75x75

EFICIÊNCIA DO LED (LM/W)

GU10: 75,5lm/W; COB:144lm/W

IP

IP20

TEMPERATURA AMBIENTE (TA)

-20°C a 45°C

IK

IK03

MANUTENÇÃO FLUXO LUMINOSO

GU10: L70

CLASSE

I

VIDA ÚTIL MÉDIA

GU10: 25000h; COB: 55000h

FONTE DE LUZ

LED GU10 | COB

MACADAM

GU10: <6; COB: 3

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

220-240V AC-50/60Hz

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

GU10: F; COB: E