



DESCRIÇÃO

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

NORMAS

EN 60598-1; EN 60598-2-2

DIRECTIVAS

RoHS; 2014/35/EU

DESENHO TÉCNICO



78mm



H (mm)



68mm

APLICAÇÃO

Interior

COR DO LED

4000K

TIPO DE MONTAGEM

Teto Encastrar

CRI

GU10: 90; COB: >80

PROJEÇÃO DE LUZ

Projeção de luz orientável

UGR

GU10: <22; COB: <15

ACABAMENTO

Cinza

FLUXO LUMINOSO DE SAÍDA

COB | 950 lm

POTÊNCIA TOTAL

COB | 7.2 W

MEDIDAS (MM)

Ø78x93 F68

EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)

COB | 131.9

COMPRIMENTO

Ø78x93 F68

EFICIÊNCIA DO LED (LM/W)

GU10: 85,71 lm/W; COB:144lm/W

IP (LM/W)

IP20

TEMPERATURA AMBIENTE (TA) (LM/W)

-20°C a 45°C

IK

IK05

MANUTENÇÃO FLUXO LUMINOSO

GU10: L70

CLASSE

I

VIDA ÚTIL MÉDIA

GU10: 25000h; COB: 55000h

FONTE DE LUZ

GU10 | COB

MACADAM

GU10: <6; COB: 3

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

220-240V AC-50/60Hz

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

GU10: F; COB: E

REGULAÇÃO

ON/OFF