

RIGA

descrizione

Segnapasso per interni in alluminio verniciato bianco RAL 9010, per installazione ad incasso nel cartongesso (RIGA CG) o nel laterizio (RIGA LT).

dimensioni

RIGA CG - Taglio luce: 14x122x53,5mm. larghezza alette comprese 37mm

RIGA LT - Taglio luce: 20x126x52,7mm.

finitura

bianco RAL 9010

grado di protezione

IP 20

ottiche

general light

installazione

Incasso parete (cartongesso o muratura)

Parametri illuminotecnici elettrici ed ottici Secondo norma CEI EN 62722-2-1

sorgenti luminose

Sorgente Led Star Mini

Potenza nominale in ingresso: 1.1W

Flusso luminoso sorgente luminosa: 100lm

Flusso luminoso effettivo: 86 lm

Efficienza luminosa apparecchio: 78lm/W

Temperatura di colore correlata CCT: 3000K/4000K

Indice di resa cromatica Ra >80

Deviazione cromatica Step MacAdam: 3

Temperature esercizio

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio: -20°C +45°C

Temp.Tc@Ta 25°C: 85°C (max)

Vita Media Utile nominale

L80 35.000h (Ta 25°C)

cablaggio

Collegamento in parallelo 12V DC

Driver remoto escluso

Dissipazione Passiva

certificazioni

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Certificazione CE

IEC/EN 62471:2010 Rischio fotobiologico: RG 1

Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: III

Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili

Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014

Accessori

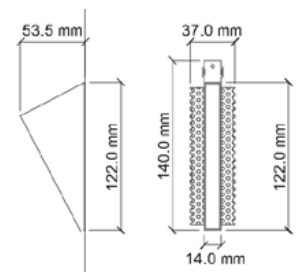
INC RIGA LT

Incasso in lamiera zincata per fissaggio a parete in laterizio per RIGA LT

Dimensioni: 86x70x150mm



Riga CG



Riga LT

