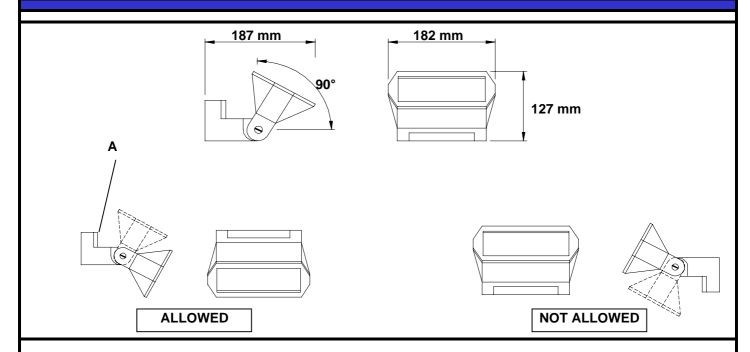
IBIZA HALOGEN WALL MOUNTING



IBIZA HALOGEN WALL MOUNTING

for halogen lamp MAX 200W R7S ART.S.4011

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Body in die cast aluminium

Opal tempered glass

A4 stainless steel screws

Pre-phosphocromatation treatment and podwer paint with high corrosion resistance

Aluminium reflector

Lampholder R7S

CLASS I PROTECTION LEVEL: IP 19

ASSEMBLING INSTRUCTIONS:

Open the fitting and connection box cover (A)

Fit the fitting to the mounting surface

Connect the supply cable to terminal block

Close the connection box

Insert the correct lamp and then close the fitting.

Choose the inclination, then close the fitting

REMARKS: Do not exceed the maximum wattage-see internal label

The fitting must be earthed

Use <HAR> cable

Disconnect the supply before effecting the maintenance When you have to substitute the damaged protection visor you

must use only SIMES original spare parts.

Fitting suitable only for internal use.



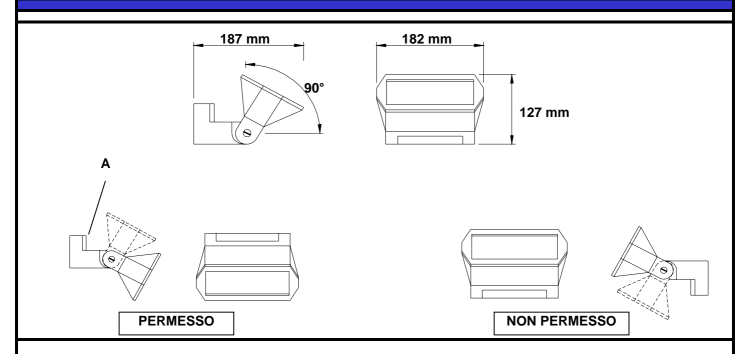
The fitting is suitable to the mounting on normal inflammable surfaces

It is very important to follow these instructions for the good working of the fitting and for the people health, therefore they must be kept.

SIMES
architectural lighting
ISTRIBI REV.3 10-07

Minimum distance between fitting and lighted surface = 0,5m

IBIZA DA PARETE ALOGENA



IBIZA DA PARETE ALOGENA

per lampada alogena MAX 200W R7S ART.S.4011

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura in alluminio pressofuso

Vetro temprato

Viteria in acciaio inox

Verniciatura a polveri con pre-trattamento di fosfocromatazione

Riflettore in alluminio

Portalampada R7S

CLASSE I IP 19

<u>ISTRUZIONI DI MONTAGGIO</u>

Aprire l'apparecchio rimuovendo la cornice ed il coperchio scatola cablaggio (A)

Fissare l'apparecchio alla superficie di montaggio

Effettuare il cablaggio elettrico collegando i cavi di alimentazione al morsetto

Chiudere la scatola di cablaggio.

Inserire la lampada adatta e richiudere l'apparecchio.

Regolare l'inclinazione desiderata e bloccare le viti laterali

AVVERTENZE: Non superare la potenza massima indicata nei dati di targa

L'apparecchio deve essere collegato alla presa di terra

Usare cavi di alimentazione a norme <HAR>

Togliere tensione prima di effettuare manutenzioni

In caso di sostituzione dello schermo di protezione danneggiato usare solo ricambi ori

usare solo ricambi originali SIMES.

Apparecchio idoneo solo all'uso interno.

L'apparecchio è idoneo al montaggio su superfici normalmente infiammabili.

Il rispetto di queste norme è molto importante per l'efficienza dell'apparecchio e per la sicurezza delle persone,pertanto esse vanno conservate

luci per l'architettura ISTRIBI REV.3 10-07

Mantenere almeno 0,5m di distanza tra

0.5m Mantenere amono 0,0.... I'apparecchio e la superficie illuminata