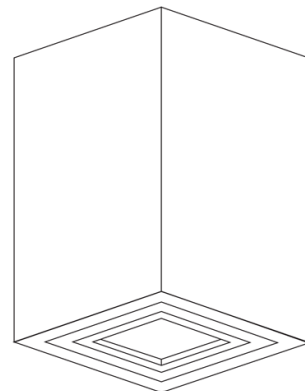


## ALMERIA

### MANUALE D'USO E INSTALLAZIONE USE AND INSTALLATION MANUAL



#### INTRODUZIONE - INTRODUCTION

Appliche da muro con portalamпада GU10 in alluminio pressofuso  
*GU10 lampholder die-casting aluminum wall light.*

#### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS

MODELLO <i>MODEL</i>	Colore <i>Colour</i>	Volt	Hz	Attacco lampada <i>Lampholder</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i> (mm)	Temperatura di lavoro <i>Working Temperature</i>	Protezione IP <i>IP Protection</i>
ALMERIAB	BIANCO <i>White</i>	220-240V ~	50/60Hz	GU10	90x90x95	-15 +45°C	IP65
ALMERIAG	GRIGIO ANTRACITE <i>Dark Grey</i>	220-240V ~	50/60Hz	GU10	90x90x95	-15 +45°C	IP65
ALMERIAM	GRIGIO MARINA <i>Light Grey</i>	220-240V ~	50/60Hz	GU10	90x90x95	-15 +45°C	IP65
ALMERIAC	CORTEN <i>Corten</i>	220-240V ~	50/60Hz	GU10	90x90x95	-15 +45°C	IP65

#### ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE – INSTALLATION INSTRUCTION

Prima di iniziare assicurarsi di aver tolto tensione all'impianto elettrico.

1. Rimuovere la copertura svitando il corpo squadrato dalla base
2. Forare la superficie di montaggio in corrispondenza dei fori dell'apparecchio, inserire i tasselli e fissare l'apparecchio alla parete.
3. Effettuare il collegamento dei cavi elettrici all'apposita morsettiera.
4. Inserire lampada GU10 e fissare la copertura avvitando il corpo squadrato alla base

*Before starting, make sure that the main power is switched off.*

1. *Remove the cover from the fixture unscrewing the squared body from the base.*
2. *Drill the mounting surface in correspondence with the holes of the fixture; insert the anchors and fix the luminaire to the wall.*
3. *Connect the cables to the internal terminal block.*
4. *Insert the GU10 bulb and secure the cover to the fixture screwing the squared body to the base.*



Questo prodotto soddisfa i requisiti delle Direttive Europee 2014/35/UE (LVD-Direttiva Bassa Tensione), 2014/30/UE (EMC-Compatibilità Elettromagnetica), 2011/65/UE (RoHS-Con modifica introdotta dalla Direttiva Delegata (UE) 2015/863 dalla Commissione)  
Product complying with reference European Directive 2014/35/UE (LVD-Low Voltage Directive), 2014/30/UE (EMC-Electro Magnetic Compatibility), 2011/65/UE (RoHS-With amendments introduced by Commission Delegated Directive (EU) 2015/863)

