

## ALICANTE

# MANUALE D'USO E INSTALLAZIONE USE AND INSTALLATION MANUAL

### INTRODUZIONE - INTRODUCTION

Applique da muro a LED integrato in alluminio pressofuso con selezione Temperatura di colore.  
LED die-casting aluminum wall light with CCT change

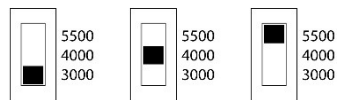
### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS

MODELLO MODEL	Colore Colour	Volt Hz	Potenza Power	CCT	CRI	Lumen	Fascio Beam Angle	Dimensioni Dimensions (mm)	Temperatura di lavoro Working Temperature	
ALICANTE10B	BIANCO White	220- 240V ~	50/60Hz	10W	3000K 4000K 5500K	≥80	580	150°	175x90x30	-20 +45°C
ALICANTE10G	GRIGIO ANTRACITE Dark Grey	220- 240V ~	50/60Hz	10W	3000K 4000K 5500K	≥80	500	150°	175x90x30	-20 +45°C
ENERGY CLASS										
QUESTO PRODOTTO CONTIENE DUE SORGENTI LUMINOSE DI CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA F THIS PRODUCT CONTAINS 2 LIGHT SOURCES OF ENERGY EFFICIENCY CLASS F										
Codice/Code		Tipo/Type		W	Lumen	Eff.	Classe/Class			
ALICANTE10-LS		NDLS/ NMLS		4,0	410	94,9 LM/W				

### ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE – INSTALLATION INSTRUCTION

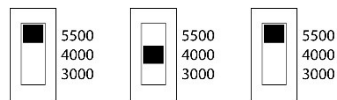
Prima di iniziare assicurarsi di aver tolto tensione all'impianto elettrico.

1. Rimuovere la copertura svitando le viti esagonali ai lati
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. Selezionare la temperatura di colore desiderata con l'apposito interruttore
5. Fissare la copertura serrando le viti a brugola laterali



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

1. Remove the cover from the fixture unscrewing the hex screws on sides
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. Select the desired colour temperature with the specific switch
5. Secure the cover to the fixture fixing the hex screws on sides.



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 modificata 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)

