


BILBAO6_Q

MANUALE D'USO E INSTALLAZIONE USE AND INSTALLATION MANUAL

INTRODUZIONE - INTRODUCTION

Applique da muro segna passo a LED integrato in alluminio pressofuso e policarbonato IP65
LED die-casting aluminium and polycarbonate Steplight IP65

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
BILBAO6CQ	CORTEN <i>Corten</i>	180- 240V ~	50/60Hz	6W	4000K	≥80	300	72°	160x160x30 -20 +45°C
BILBAO6GQ	GRIGIO ANTRACITE <i>Dark Grey</i>	180- 240V ~	50/60Hz	6W	4000K	≥80	290	72°	160x160x30 -20 +45°C
BILBAO6MQ	GRIGIO MARINA <i>Light Grey</i>	180- 240V ~	50/60Hz	6W	4000K	≥80	350	72°	160x160x30 -20 +45°C
ENERGY CLASS									
QUESTO PRODOTTO CONTIENE UNA SORGENTE LUMINOSA DI CLASSE DI EFFICIENZA LUMINOSA F <i>THIS PRODUCT CONTAINS 2 LIGHT SOURCES OF ENERGY EFFICIENCY CLASS F</i>									
Codice/Code		Tipo/Type		W	Lumen		Eff.	Classe/Class	
BILBAO6-LS		NDLS/MLS		6,0	582		97 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. 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. *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 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)

