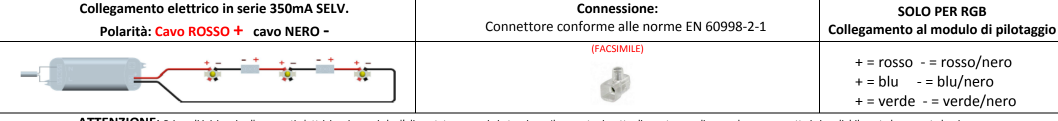




FL.NN.040.OTA.FI



N° LED	w	Lm alla sorgente luminosa	-A-		7	R/V/B		-		
03	3.6	330	350mA	IP40	DIFFUSA	-	-	2700K	3000K	4000K
03	10.5	-	350mA Vedi modulo di pilotaggio	IP40	DIFFUSA	-	RGB	-	-	-
Modello			Descrizione		Dimensioni 100x300x50mm		Supporto a muro Ø 61mm			
			Corpo illuminante a led in acciaio inox policarbonato, da appoggio a parete / Finitura inox e policarbonato trasparer geometrica regolare avente la funzione Viene fornito con 25cm di cavo bipolar collegamento elettrico. Installazione d qualsiasi superficie rigida piana. Fissag pressione tramite apposito supporto in fissare alla struttura con due viti non difornitura.	00 00 15 100			42 809 19.5			
Fissaggio supporto in alluminio con due viti a			Collegamento elettrico e fissaggio corpo lampada a pressione su anello elastico					Lavoro finito		



Collegamento elettrico e fissaggio corpo lampada a pressione su anello elastico

ATTENZIONE: Prima di iniziare i collegamenti elettrici assicurarsi che l'alimentatore non sia in tensione. Il mancato rispetto di questa semplice regola compromette irrimediabilmente la sorgente luminosa.



Conforme alle Direttive europee

(EMC, RoHs, Ecodesign ed ai requisiti specificati nella Direttiva di Bassa Tensione)

CLASSE III Funzionamento con SELV

ALIMENTAZIONE Framite alimentatore remoto SELV OUTPUT 350mA corrente costante / Per RGB a 350mA. Vedi alimentazione modulo di pilotaggio



Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche

Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in

testa svasata di diametro massimo 5mm