





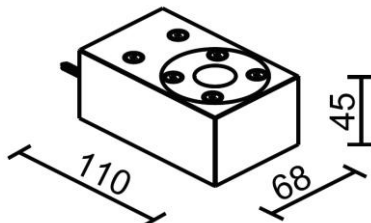
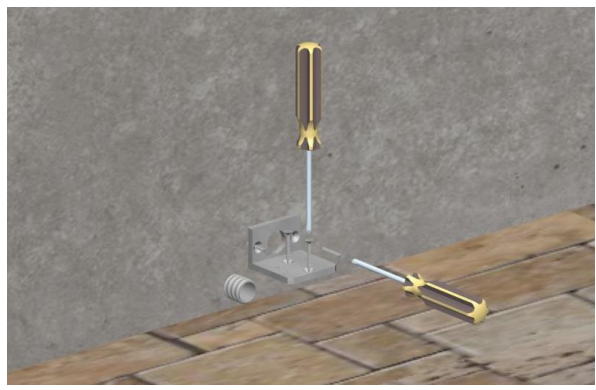

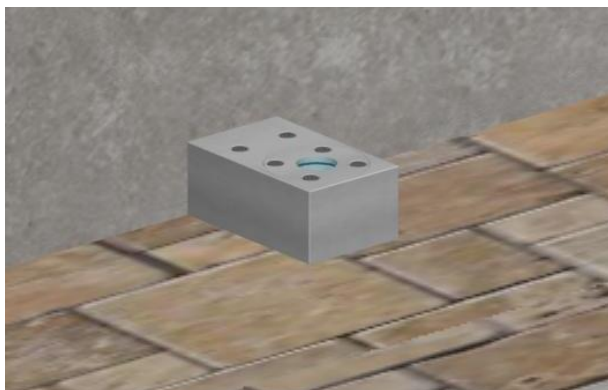
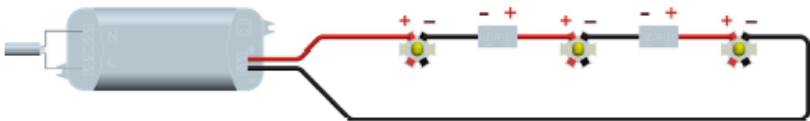




N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
03	3.6	330	350mA	IP65	7° - 25° - 40°	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni 68x110x45mm
	Corpo illuminante a led in alluminio da appoggio a soffitto, parete o pavimento. Finitura: alluminio anodizzato grigio, altri colori su richiesta. Schermo in policarbonato trasparente di grosso spessore. Viene fornito con 50cm di cavo bipolare in neoprene per il collegamento elettrico. Installazione da interno / esterno su cartongesso, legno, muratura. Fissaggio tramite due/quattro viti non di nostra fornitura.	

		
Posizionare e fissare staffa	Eeguire connessione elettrica e fissare corpo	Risultato finale

<b>Collegamento elettrico in serie 350mA POLARITÀ : Cavo ROSSO + Cavo NERO -</b>	<b>Connessione IP65: Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1</b>	<b>Connessione: Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1</b>
	(FACSIMILE)  Connettore IP68 tipo o similare Steab Paguro 5664	(FACSIMILE) 

**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.

 <b>Conforme alle Direttive europee</b> (EMC, RoHS, Ecodesign ed ai requisiti specificati nella Direttiva di Bassa Tensione)	<b>CLASSE III</b> Funzionamento con SELV	<b>ALIMENTAZIONE</b> Tramite alimentatore remoto SELV OUTPUT 350mA corrente costante	 Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	<b>Made in Italy</b> Progettato, prodotto e assemblato in Italia
---	---	---	--	---