







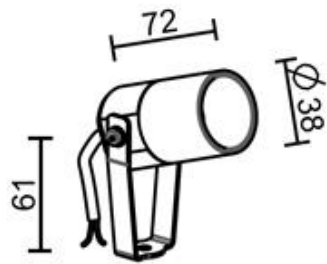
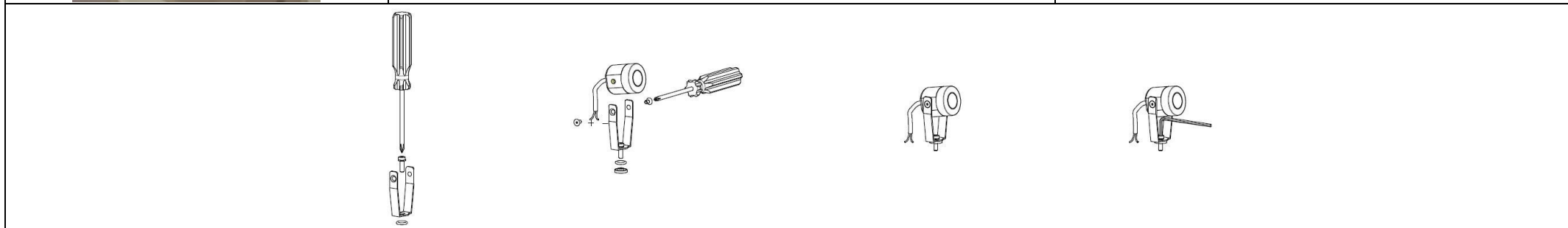




N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B 		
01	1.2	110	350mA	IP65	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø38 x 72 x 61mm
	<p>Proiettore a led anti-abbaglio in alluminio da appoggio a parete / soffitto / terra. Viene fornito con 50cm di cavo in neoprene per il collegamento elettrico. Installazione, da interno/esterno su qualsiasi superficie rigida mediante staffa in acciaio inox. Fissaggio tramite una vite.</p> <p>** In ambienti esterni da utilizzare esclusivamente con fascio luminoso indirizzato verso il basso</p>	



Collegamento elettrico in serie 350mA SELV. POLARITÀ : Cavo ROSSO + cavo NERO -	Connettore IP 68 tipo o similare Steab Paguro 5664 conforme alle norme EN 60998-2-1 (FACSIMILE)
	 Connessione da effettuarsi in ambiente stagno

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