





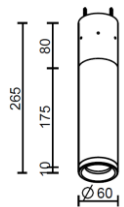

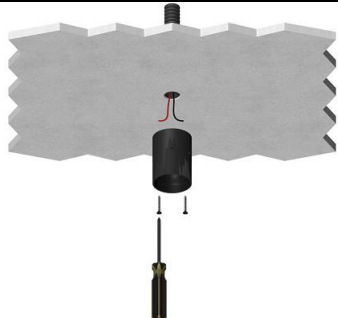
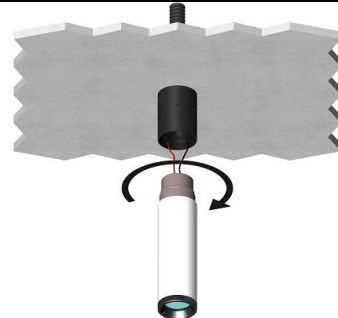
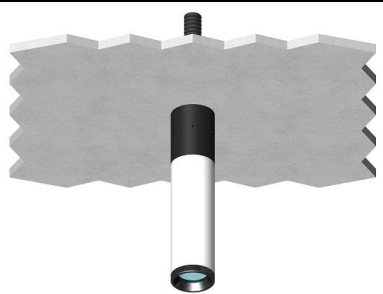
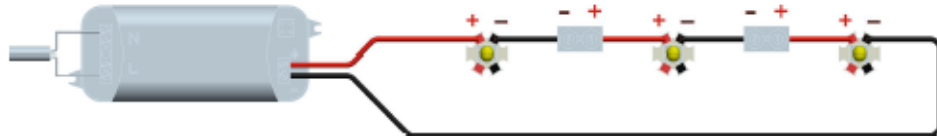



N° LED doppia emissione	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	9	1060	500mA	IP40	Luce diffusa e direzionata verso il basso	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione		Dimensioni Ø60 x 155mm
	<p>Corpo illuminante a led in alluminio da appoggio a soffitto. Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Finitura: la parte metallica verniciata di colore bianco ral 9016, altri colori o finiture su richiesta. Installazione da interno, fissaggio tramite due viti Ø4 mm a testa svasata, non di nostra fornitura, adatte al supporto di fissaggio.</p>		
			
Determinare la posizione	Fissare supporto metallico al soffitto con due viti Ø4 mm a testa svasata	Effettuare il collegamento elettrico rispettando la polarità e avvitare il componente diffusore	Risultato finale

Collegamento elettrico in serie 350mA/500mA SELV. POLARITÀ: Cavo ROSSO + cavo NERO -	Connessione: Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1
	

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 Tramite alimentatore remoto SELV OUTPUT 350mA/500mA corrente costante	 Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia
---	---	---	--	---