



N° LED doppia emissione	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
↑03	3.6	330	350mA	IP40	DIFFUSA	-	-	2700K 3000K 4000K
↓07	8.4	770	350mA	IP40	7° - 25° - 40°	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø60 x 600mm	Rosone Ø80mm
	Corpo illuminante a led in alluminio da sospensione a soffitto. Finitura verniciato bianco ral 9016, altri colori su richiesta. Schermo in policarbonato trasparente. Viene fornito con 2m di cavo portante trasparente per il collegamento elettrico. Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida. Fissaggio tramite due viti (non di nostra fornitura) con apposito rosone.		
Determinare la lunghezza della sospensione e fissare il fermacavo avvitando la vite	Eeguire il collegamento elettrico	Fissare il rosone tramite viti di diametro massimo 4mm	

<b>Collegamento elettrico in serie 350mA SELV.</b> <b>Polarità: Cavo ROSSO + cavo NERO -</b>	<b>Connessione:</b> Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1
	(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 OUPUT 350mA corrente costante		Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	<b>Made in Italy</b> Progettato, prodotto e assemblato in Italia
--	--	---	--	--	--	---