

N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	9	1060	500mA	IP54	DIFFUSA - 20° - 35° - 50°	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø 60x120mm	Rosone di fissaggio Ø70mm
	Proiettore a led in alluminio da appoggio a parete / soffitto. Finitura: verniciato di bianco ral 9016, alti colori su richiesta. Schermo: policarbonato trasparente. Viene fornito con 25cm di cavo per il collegamento elettrico. Installazione da interno tramite rosone. Fissaggio con due viti adatte al supporto non di nostra fornitura.		
Assicurarsi che i cavi di alimentazione siano collegati all'alimentatore posto in remoto	Eseguire collegamento elettrico prestando attenzione alla polarità	Fissare corpo tramite viti a testa svasata adatte al supporto di diametro massimo 5mm	Risultato finale

<p><b>Collegamento elettrico in serie 350mA – 500mA SELV.</b> Polarità: <b>Cavo ROSSO +</b> cavo NERO -</p>	<p><b>Connessione:</b> Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1</p> <p>(FACSIMILE)</p>

**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.

	<p><b>Conforme alle Direttive europee</b> (EMC, RoHS, Ecodesign ed ai requisiti specificati nella Direttiva di Bassa Tensione)</p>	<p><b>CLASSE III</b> Funzionamento con SELV</p>	<p><b>ALIMENTAZIONE</b> Tramite alimentatore remoto SELV OUTPUT 350mA / 500mA in corrente costante</p>	<p>Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche</p>	<p><b>Made in Italy</b> Progettato, prodotto e assemblato in Italia</p>
--	--	---	--	---	---