



N° LED doppia emissione	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	9	1060	500mA	IP40	DIFFUSA - 20° - 35° - 50°	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Foro di fissaggio Ø50mm	Dimensioni Ø60 x 155mm
	Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Finitura verniciato bianco ral 9016, altri colori su richiesta. Schermo in policarbonato trasparente /opale. Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Installazione da interno: su cartongesso con foro Ø 50mm, spessore cartongesso 13mm, profondità utile 60mm. Montaggio tramite molle a torsione.	 Foro Ø 50 mm	
Forare il soffitto Ø 50 mm	Effettuare il collegamento elettrico rispettando la polarità e inserire in sede	Risultato finale	

Collegamento elettrico in serie 350mA/500mA SELV. POLARITÀ: Cavo ROSSO + cavo NERO -	Connessione: 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.

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
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------