



N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
07	8,4	800	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	2700K 3000K 4000K

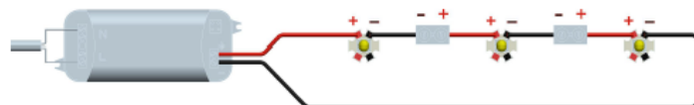
Modello	Descrizione	Dimensioni 72 x 72 x 66mm	Foro di alloggiamento	Cassaforma per cartongesso a filo soffitto faretto rientrato	Cassaforma per muratura
	Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a filo soffitto, foro quadrato di emissione della luce. Finitura: anodizzato grigio argento, altri colori su richiesta. Schermo: policarbonato trasparente. Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Installazione da interno: 1) con foro Ø 65mm direttamente su cartongesso; 2) su cartongesso spessore 13mm, tramite apposita cassaforma a filo soffitto e faretto rientrato; 3) su muratura tramite apposita cassaforma. Profondità utile 110mm. Montaggio tramite molle a torsione.			 Su cartongesso foro 80x80mm per inserimento cassaforma <b>CF Q80.045</b>	

**Installazione su cartongesso**

 Foro di alloggiamento Ø 65 mm					
Per utilizzo senza cassaforma	Realizzare foro 80x80mm e Inserire la cassaforma	Fissare cassaforma sul cartongesso con due viti	Eseguire la finitura del soffitto	Effettuare il collegamento elettrico rispettando la polarità. Inserire in sede	Risultato finale

**Collegamento elettrico in serie 350mA 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 corrente costante



Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche

**Made in Italy**  
Progettato, prodotto e assemblato in Italia