



N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B			2700K	3000K	4000K
01	1,2	110	350mA	IP40	7° - 25° - 40°		-		2700K	3000K	4000K
03	3,6	330	350mA	IP40	7° - 25° - 40°	-	-		2700K	3000K	4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø44,5x70mm	Foro di fissaggio su legno Ø43mm	Foro di fissaggio cassaforma su cartongesso Ø50mm	Foro di fissaggio su Muratura Ø80mm
	Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a filo soffitto. Finitura: Alluminio anodizzato grigio argento, altri colori o materiali su richiesta. Schermo in policarbonato trasparente. Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Installazione da interno: su legno con foro Ø 43mm, su cartongesso spessore 13mm o su muratura tramite apposite casseforme, profondità utile 90mm. Montaggio a pressione.		 Foro Ø 43 mm		

MONTAGGIO SU CARTONGESSO

Eeguire foro diametro 50mm per alloggiamento cassaforma	Inserire la cassaforma e fissarla sul cartongesso con due viti	Eeguire la finitura del soffitto mantenendo perfettamente pulita la sede del faretto	Effettuare il collegamento elettrico rispettando la polarità e inserire il faretto 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