

N° LED	W/mt	Lm/mt alla sorgente luminosa				R / V / B		
140	15	1800	24Vdc	IP20	DIFFUSA	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø40,5xL	POSIZIONE Cavo Lampada
	Corpo illuminante a led in alluminio e policarbonato da appoggio a parete. Finitura: la parte metallica in alluminio anodizzato grigio argento o nero, altri colori o finiture a richiesta, diffusore tubolare di colore bianco opale. Viene fornito con 50cm di cavo per il collegamento elettrico rivestito in tessuto nero o rosso. Lunghezza massima 2000mm (misure di lunghezza maggiore su richiesta). Installazione da interno su qualsiasi superficie piana rigida. Montaggio tramite due apposite staffe da avvitare al supporto portante. Viti di diametro massimo 5mm a testa svasata non di nostra fornitura.		

Schema di fissaggio	Eeguire fori per l'inserimento delle viti a testa svasata di diametro max. 5mm	Fissare le staffe con viti adatte al supporto	Effettuare il collegamento elettrico prestando attenzione alla polarità	Inserire lo ZWord bloccandolo nelle due staffe tramite le viti in dotazione

Collegamento elettrico in parallelo 24Vdc 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 24Vdc in tensione costante		Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia
--	--	---	---	--	--	---