

N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	1.2	110	350mA	IP65	DIFFUSA		-	2700K 3000K 4000K
03	3.6	330	350mA	IP65	DIFFUSA		-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø40 x L=1800mm	
	<p>Corpo illuminante a led in alluminio. Emissione della luce a 360°. Viene fornito con 1m di cavo bipolare in neoprene per il collegamento elettrico. Installazione da esterno, piantato su qualsiasi terreno tramite puntale in nylon o altro accessorio a richiesta.</p>		

Collegamento elettrico in serie 350mA SELV. POLARITA' : <b>Cavo ROSSO +</b> cavo NERO -	Connettore IP 68 tipo o similare Steab Paguro 5664 conforme alle norme EN 60998-2-1
	 Connessione da effettuarsi in ambiente stagno

**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.

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