

N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	1.2	110	350mA	IP65	7° - 25° - 40°		-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni
	Corpo illuminante a led da appoggio in alluminio, inclinazione dell'emissione della luce 45° rispetto al piano di fissaggio. Finitura: anodizzato nero, altri colori su richiesta. Schermo in policarbonato trasparente di grosso spessore. Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Installazione su qualsiasi superficie rigida, fissaggio tramite una vite m6 non di nostra fornitura.	

Montaggio su staffa	Montaggio su corrimano
<p>Cod. STA_50_37_65</p> <p>50x37x65</p>	

Collegamento elettrico in serie 350mA SELV	Connessione da effettuarsi in ambiente stagno
	<p>Connettore IP 68 tipo o similare Steab Paguro 5664 conforme alle norme EN 60998-2-1</p>

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 OUPUT 350mA corrente costante	Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia
--	---	--	--	---