

N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
01	4	475	350mA	IP65 nella sorgente luminosa	DIFFUSA	-	-	- 3000K -

Modello	Descrizione		Dimensioni 720x500x210mm
	Corpo illuminante a led in ferro battuto da appoggio su pareti ad angolo di 90°, n°1 sorgente luminosa a led. Finitura: verniciato "simil corten", altri colori su richiesta. Diffusore in vetro soffiato di colore ambra chiaro pulegoso con bolle d'aria inglobate nello spessore del vetro. Viene fornito con 1,5m di cavo per il collegamento elettrico. Installazione da interno/esterno su qualsiasi superficie angolare a 90°portante, idonea a supportare un peso di Kg.10 a sbalzo. Fissaggio tramite quattro viti di diametro 6mm non di nostra fornitura.		

<b>Collegamento elettrico in serie 350mA SELV. POLARITÀ:</b> <b>cavo ROSSO + cavo NERO -</b>	<b>Connessione:</b> Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1	
	<b>Connettore IP 68 per esterno tipo o similare Steab Paguro 5664</b> <small>(FACSIMILE)</small> 	<b>Connettore per interno</b> <small>(FACSIMILE)</small> 

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