







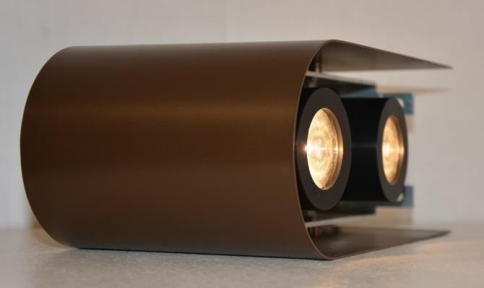
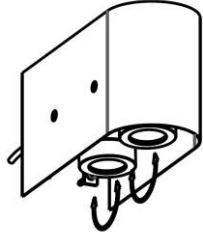


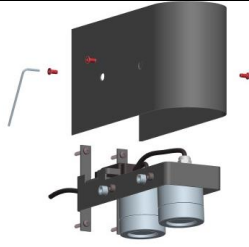
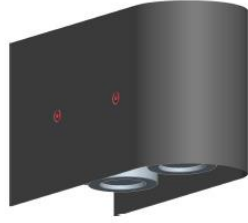
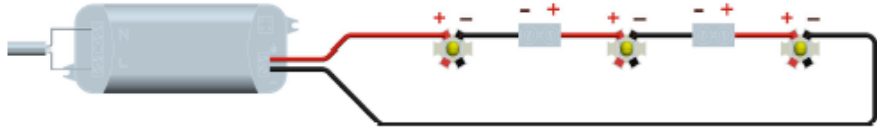



N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
↓1 ↓1	2.4 2.4	180 180	500mA	IP65	3°	  	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni 265mmx103mmx140mm
	Corpo illuminante a led da parete a due proiettori in acciaio e alluminio, schermo in policarbonato trasparente. Regolazione indipendente dell'inclinazione dei due proiettori. Finitura verniciato simil "corten", altri colori su richiesta. Viene fornito con 50cm di cavo per il collegamento elettrico. Installazione da esterno su qualsiasi superficie rigida. Fissaggio tramite quattro viti adatte al supporto, non di nostra fornitura.	 265x103x140

			
Fissaggio corpo su superficie rigida piana e collegamento elettrico	Regolazione dell'inclinazione dei corpi illuminanti	Montaggio carter esterno	Risultato finale

Collegamento elettrico in serie 500mA SELV. POLARITÀ : Cavo ROSSO + cavo NERO -	Connessione: Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1
	 (FACSIMILE) Connettore IP 68 tipo o similare Steab Paguro 5664

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 500mA corrente costante	 Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia
---	---	---	--	---