

N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
03	3.6	330	350mA/24V	IP40	DIFFUSA	-	-	2700K 3000K 4000K
03	3.6	-	12V	IP40	DIFFUSA	-	RGB	- - -

Modello	Descrizione	Dimensioni 100x300x15mm	Supporto a muro Ø 61mm
	<p>Corpo illuminante a led in acciaio inox e policarbonato trasparente lavorato, da appoggio a parete.</p> <p>Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.</p> <p>Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida piana.</p> <p>Fissaggio a pressione tramite apposito supporto in alluminio fissato con due viti.</p>		

Collegamento elettrico in serie 350mA SELV. Polarità: Cavo ROSSO + cavo NERO -	Collegamento elettrico in parallelo 12V/24V 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 OUPUT 350mA corrente costante / Tramite alimentatore remoto SELV OUPUT 24V in tensione costante.		Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche	Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia
--	--	---	---	--	--	---