



N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa				R / V / B		
03	3.6	330	350mA/24V	IP65	DIFFUSA	-	-	2700K 3000K 4000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø88 x 58mm	Cassa di fissaggio Ø85 x 80mm
	<p>Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a parete / soffitto, luce anti-abbaglio con emissione a 45°.</p> <p>Viene fornito con 50cm di cavo bipolare in neoprene per il collegamento elettrico.</p> <p>Installazione da interno / esterno su qualsiasi superficie rigida mediante apposite casseforme.</p> <p>Fissaggio a pressione tramite anello elastico, ingombro in profondità 100mm.</p> <p>FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO / GRIGIO – GALVANIZZATO NICHEL – VERNICIATO RAL PERSONALIZZATO</p> <p>SCHERMO: POLICARBONATO OPALE</p>		

<p>Collegamento elettrico in serie 350mA SELV.</p> <p>Polarità: Cavo ROSSO + cavo NERO -</p>	<p>Collegamento elettrico in parallelo 12V/24V</p> <p>Polarità: Cavo ROSSO + cavo NERO -</p>	<p>Connessione: Connettore conforme alle norme EN 60998-2-1</p> <p>(FACSIMILE)</p> <p>Connettore IP 68 tipo o similare Steab Paguro 5664</p>
<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.</p>		

<p>Conforme alle Direttive europee (EMC, RoHS, Ecodesign ed ai requisiti specificati nella Direttiva di Bassa Tensione)</p>	<p>CLASSE III Funzionamento con SELV</p>	<p>ALIMENTAZIONE Tramite alimentatore remoto SELV OUPUT 350mA corrente costante / Tramite alimentatore remoto SELV OUPUT 24V in tensione costante</p>	<p>Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche</p>	<p>Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia</p>
<p>HI Project Srl Via Mario Luciani 4/E - 32032 Feltre (BL)</p>	<p>Tel. 0439 310098</p>	<p>info@hiproject.it</p>	<p>www.brillamenti.it</p>	<p>CF - PI e n. isc. reg. imprese 00967030255</p>