



- LED Leuchte fuer Anwendung Beverage, Abfuellmaschinen, Pressen, CNC-Maschinen
- Struktur aus robustem Aluminium-Gehaeuse, chemisch bestaendig gegenueber vielen Kuehlmittel, Oelen
- Spezifische Eloxierung fuer den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
- Vibrationsresistenz bis zu 55 Hz
- Hochwertiges Borosilikat-Schutzglas 5 mm IK06
- Versionen mit 18 – 36 – 54 – 90 Mid Power LEDs
- 24VDC IDS (Integrated Driver System)
- 60.000 h wartungsfreier Einsatz
- 5000 K – CRI80 – 120° Abstrahlung
- blendarm, homogenes Licht
- M12 STECKVERBINDER
- 50% Energy Saving
- IP67
- Befestigung SYRMA.FX01.



### 1. MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

	SYRMA.1.50	SYRMA.2.50	SYRMA.3.50	SYRMA.5.50
<b>Struktur</b>	Eloxiertes Aluminium			
<b>Seitenkappen</b>	Eloxiertes Aluminium			
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Standard: natürliche Silber-Oxidation 10 Micron			
<b>Sicherheitsglas</b>	temperiertes transparentes Glas, extraklar, 5 mm, mit Siebdruck			
<b>Gewicht</b>	0,60 Kg	0,85 Kg	1,10 Kg	1,90 Kg
<b>Schutzgrad</b>	IP67			
<b>Schlagresistenz</b>	IK06			
<b>Befestigung</b>	Winkelhalterungen, Magnethalterungen (beide getrennt bestellbar)			

### 2. AUSMESSUNGEN

