



- *Système d'éclairage pour le secteur du Beverage, machines à remplir, presses et machines CNC*
- *Structure en aluminium très nette et robuste, résistante aux fuites de liquides*
- *Anodisation spécifique pour le secteur Food & Beverage*
- *Résistance aux vibrations jusqu'à 55 Hz*
- *Verre antérieur borosilicaté et trempé ép. 5mm (IK06)*
- *Versions avec 18, 36, 54 et 90 Mid Power LED*
- *Technologie LED avec système I.D.S. (Integrated Driver System)*
- *Durée de vie de 60.000 heures*
- *Couleur lumière 5000K – CRI80 – Optique 120°*
- *Aucun risque photo biologique*
- *Câblage Unique avec 1 x M12, Câblage passant avec 2 x M12*
- *IP69K*
- *Montage rapide et efficace avec les fixations SYRMA.FX01*



### 1. CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

	SYRMA.1.50	SYRMA.2.50	SYRMA.3.50	SYRMA.5.50
<b>Structure de la lampe</b>	Alliage d'Aluminium			
<b>Bouchons latéraux</b>	Alliage d'Aluminium			
<b>Traitement superficiel</b>	Standard: Oxydation naturelle avec épaisseur de plaquage de 10 microns blanc			
<b>Verre de protection</b>	Verre trempé transparent extra clair, épaisseur 5 mm, avec impression en sérigraphie			
<b>Poids</b>	0,60 Kg	0,85 Kg	1,10 Kg	1,90 Kg
<b>Indice de protection</b>	IP67			
<b>Résistance aux impacts</b>	IK06			
<b>Montage</b>	Avec plaques de fixation latérales, supports de montage arrière et base magnétique (à commander séparément)			

### 2. DIMENSION

