


# Systeme für Leuchtstoffröhren

System		Leuchtstoffröhrenboxen			
 		<p><i>Leuchtstoffröhrenboxen sind keine Systembehälter und werden nicht kostenlos zur Verfügung gestellt vom Rücknahmesystem Lightcycle</i></p> <p><b>Produktinfo zum Sammelbehälter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sammlung und Transport von gebrauchten Leuchtstoffröhren</li> <li>• Getestet und konform nach ADR/RID 1.1.3.10 c</li> <li>• Stabile Konstruktion aus Stahlblech</li> <li>• Unterfahrhöhe 100 mm für Gabelhubwagen und Gabelstapler</li> <li>• Stapelecken mit Kranösen</li> <li>• Abschließbar</li> <li>• Mit verzinkter Tür und Deckel</li> </ul> <p><b>Achtung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Es entstehen Handlings- und Sortierkosten zum Umladen in Rungenpaletten, da sich die Boxen nicht im Rücknahmesystem befinden</li> </ul>			
Artikel	Abmessungen L x B x H	Gewicht (leer)	Volumen	Stapellast	
SL-D 200	2100 x 770 x 975	174 Kg	ca. 1100 Stück Ø 25 mm ca. 500 Stück Ø 37 mm	3-fach	

Abbildungen ähnlich / Alle Angaben ohne Gewähr

System		Gitterboxen			
		<p><b>Gitterboxen sind Systembehälter und werden kostenlos zur Verfügung gestellt vom Rücknahmesystem Lightcycle</b></p> <p><b>Produktinfo zum Sammelbehälter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gitterbox mit Inlay</b></li> <li>• <b>für LED- und Gasentladungslampen &lt; 80 cm Länge</b></li> <li>• Stellplatzbedarf pro Box: 1,20 m x 0,80 m</li> <li>• Fassungsvermögen: ca. 120 kg (entspricht ca. 600-800 Altlampen)</li> </ul> <p><b>Dokumentation:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemäß § 2 Abs. 3 Satz 3 stellt das ElektroG zwar von den Nachweispflichten frei, die Registerführungspflicht bei der Entsorgung von gefährlichen Abfällen, zu denen auch Gasentladungslampen gehören, bleibt allerdings bestehen (§43 Abs. 3 KrW-/AbfG und § 24 Abs. 7 NachwV).</li> </ul>			
Artikel	Abmessungen L x B x H	Gewicht (leer)	Volumen	Max. Gewicht	Stapellast
Gitterbox	1.200 x 800 x 970 mm		600-800 Stück		

# Systeme für Leuchtstoffröhren

System	Leuchtstoffröhrenbruch				
	<p>Fässer sind <u>keine</u> Systembehälter und werden <u>nicht</u> kostenlos zur Verfügung gestellt vom Rücknahmesystem Lightcycle</p>				
	<p><b>Produktinfo zum Sammelbehälter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fass mit Tragegriff</li> <li>• für feste Gefahrgüter</li> <li>• HDPE - UN-X (Deckelöffnung Ø 32 cm)</li> <li>• Paletten gerechte Form</li> <li>• Stapelbar</li> <li>• UN-X-Zulassung</li> <li>• Lampenbruch ist in 30 bis 60 l Spannringfässern zu erfassen und zu übergeben. Mit unseren Tipps zur Sammlung, Aufbewahrung und optimalen Vorbereitung des Abtransports wollen wir Ihre Arbeit unterstützen, denn damit erfüllen Sie nicht nur die vertraglich vorgeschriebenen Anforderungen für die Sammlung und Lagerung der Altlampen, sondern erfüllen auch ihre Versenderpflichten gemäß der neuen ADR-Anforderung.</li> </ul>				
<b>Artikel</b>	<b>Abmessungen L x B x H</b>	<b>Gewicht (leer)</b>	<b>Volumen</b>	<b>Max. Gewicht</b>	<b>Stapellast</b>
Spannringdeckelfass 60 Liter	400 x 330 x 648 mm	3,6kg	60 Liter		