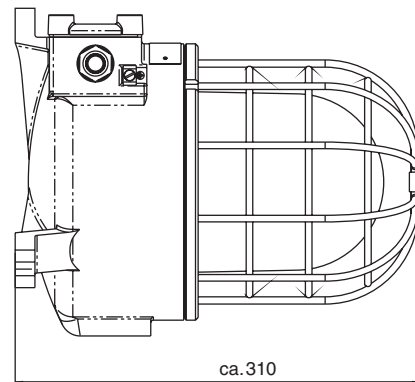
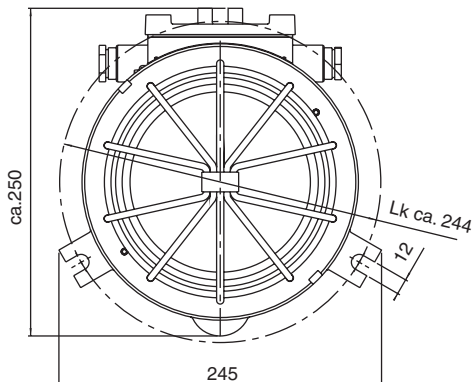


3312

IP 56


**Explosiongeschützte
Leuchten bis 200W**
**Explosion-proof lights
up to 200W**


3312

5.15

Nr.	Diagramm	Watt	kg	Beschreibung	Description
No.	diagram	wattage	kg		
3312		max 200	13,60	Explosiongeschützte Leuchte bis 200W Mit Zwangsschaltung PTB-Nr. PTB03ATEX1111 Ex-Schutzart: EEx de IIC T3+T4 Druckfeste Kapselung Gehäuse und Glashaltering aus Rotguß Schutzgitter aus Messing Mit Fassung E 27 oder B 22 Temperaturklasse: hängend T4 - Glühlampe bis 150W - Mischlichtlampe bis 160W* - HQL-Lampe 80W* T3 - Glühlampe 200W - HQL-Lampe 125W* - Leuchtstofflampe E 27 25W* T5 - DULUX EL 23 *Hinweis: Vorschaltgerät erforderlich!	<i>Explosion-proof light up to 200W With security switching arrangement PTB-Nr. PTB03ATEX1111 Ex-protection class: EEx de IIC T3+T4 Pressure resistant enclosure Red cast brass casing and glass ring Brass wire-guard With lampholder E 27 or B 22 Temperature class: hanging installation T4 - bulb up to 150W - metal alloy bulb up to 160W* - mercury vapour 80W* T3 - bulb up to 200W - mercury vapour 125W* - fluorescent bulb E 27 25W* T5 - DULUX EL 23 *Ignition and ballast unit required</i>
3312 GG		max 200	12,40	Wie vor, jedoch Gehäuse und Glashaltering aus Grauguß, grau lackiert	<i>As before, but cast iron casing and glass ring, with grey coating</i>

Nr.	Diagramm	Watt	kg	Ersatzteile	Spare parts
No.	diagram	wattage	kg		
3351			4,25	Ersatzglas mit Schutzgitter Glashaltering aus Rotguß	<i>Spare glass with wire-guard, red cast brass glass ring</i>
3356			3,90	Ersatzglas mit Schutzgitter Glashaltering aus Grauguß, grau lackiert	<i>Spare glass with wire-guard, cast iron glass ring, with grey coating</i>
501/5			0,04	Innensechskantschlüssel 5mm	<i>Inner hexagonal key 5mm</i>
453			0,06	Zweifüßfassung E 27, rüttelsicher	<i>Double bracket lampholder E 27, shake protected</i>
460			0,04	Zweifüßfassung B 22	<i>Double bracket lampholder B 22</i>

Abbildungen siehe Seite 5.19

Photos please find on page 5.19