

# SafeSite® Transportable Bulkhead LED-Leuchte

## für den Explosionsschutzbereich



Klassifizierungen und Zertifizierungen	
• 5 Jahre volle Leistungsgarantie	• ATEX Zones 1, 21
• L70 >100.000 Stunden bei 25 °C Umgebungstemperatur	• ATEX Zones 2, 22
• IP66	

Mechanische Daten	
<b>Leuchtengewicht:</b>	11 und 22 W – 5,75 kg (10,50 Pfund) 34 W – 5,9kg (10,8 Pfund)
<b>Befestigung:</b>	Werkseitig installiert 10 m Kabel, keine Stecker

Spezifikationen					
<b>Spannung:</b>	11 und 22 W – 100 – 277 V Wechselspannung / 24 – 48 V Gleichspannung	<b>Leistungsfaktor:</b>	> 0,9	<b>Abdeckung:</b>	Polycarbonat
	34 W – 100 – 277 V Wechselspannung				
<b>Betriebstemperatur:</b>	11 und 22 W - -40 °C bis +60 °C	<b>Oberschwingungsgehalt:</b>	< 20 %	<b>CRI:</b>	Äußerst schlagfestes Glas
	34 W – -40 °C bis +50 °C				
<b>Störfestigkeit gegen Stoßspannungen:</b>	1 kV Leitung zu Leitung, 2 kV Leitung zu Masse	<b>Gehäuse:</b>	Kupferfreies Aluminium	<b>Farbtemperatur (CCT):</b>	5000 K (kaltweiß)

Artikelnummer	Lumen	Watt	lm/W	IP-Schutzart	Spannung	Farbtemperatur (CCT)	Abdeckung	Lichtverteilung
TWA-2C3L-SYWC	2.250	34	66	IP66	100 – 277 V Wechselspannung	5000 K (kaltweiß)	Klarglas	Eng

Sofern nicht anders angegeben, sind alle Werte typisch, Lumen-Werte sind typisch (Toleranz +/- 10 %).