

> LED innovativ, multifunktional und autark (Stromversorgung per Batterie)

sirocco LED 24 000 lm

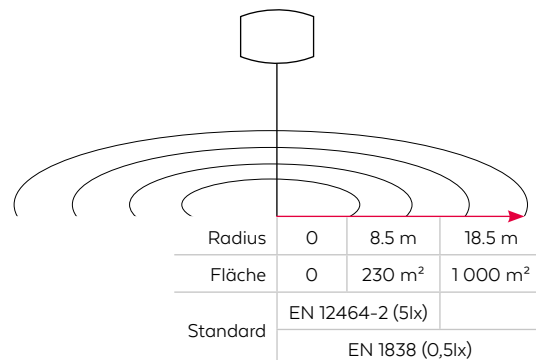


Standardversion



Beleuchtungsdaten

Lichtkernbereich nach EN1838 (Notbeleuchtung)	1 000 m ²
Verkehrsbereich mit niedriger Gefahrenstufe nach EN12464-2 Standard	230 m ²
Licht unter dem Ballon (2m Lichtpunkthöhe)	403 lx
Maximale Lumen	24 600 lm
Farbtemperatur: Neutral	4 750 K



Wie man die Zeichnung liest: innerhalb eines Radius von 18,5 m, entspricht einer Fläche von 1 000 m², erfüllen die Lichtballons die Anforderungen der EN1838.

Pro-Pack-Version



Technische Daten

Leuchtmittel	6 x 4 x 10 W LED			
Mittler Lebensdauer Leuchtmittel*	40 000 h			
Lichtausbeute	100 lm/W			
Lampenfassung	10 W LED COB			
Maximale Leistung	240 W			
Verfügbare Nennspannungen	48 VDC			
Dimmbar	100 %	66 %	33 %	Blinkmodus
Mittlere Lebensdauer Batterie	4 h	6 h	12 h	8 h
Wiedereinschaltzeit	Sofort			
Stromversorgung	Batterie 13Ah-lithium 48 V			
Hüllenvarianten	Verschiedene Farben, ohne Reflektor oder mit umgekehrtem Reflektor			

* Unter normalen Einsatzbedingungen

Größen und Verpackung

Hüllengröße	ø 75 cm / h 60 cm
P400TA Höhe Stativ	von 130 cm bis 410 cm
Nettogewicht Ballon	3.7 kg
Standardversion : Metallbehälter (integrierter Griff)	
Behältergröße	L 60 x l 48 x h 22 cm
Inhalt: 1x komplette Lichtballon mit LED (ohne Stativ), 2 Batteries, 2 Ladegeräte, 1 Bedienungsanleitung, 1 Handschuh, 1 Reparatur-Set Hülle	
Nettogewicht ohne Stativ	22 kg
Pro-Pack-Version (Griff und Rollen)	
Behältergröße	L 143 x B 41 x h 27 cm
Inhalt: same as mettalic box + P400TA stand	
Nettogewicht mit Stativ	38 kg

Sicherheit

Material schwerentflammbar	
Silberreflektor zur Optimierung der Beleuchtung unter dem Ballon und zur Vermeidung der Lichtverschmutzung	
Material regen- und staubgeschützt	IP54
Luftwiderstand Ballon	80 km/h