



기계의 상태 모니터링을 위한 시스템

20개의 멀티컬러 세그먼트로 자유로운 시각화



신호 및 표시 시스템



최고의 가시성

최신 LED RGB 기술 - 긴 수명,
재고 부담 감소

세그먼트 또는 막대 그래프
디스플레이로 유연한 사용

- ↻ 디스플레이 모드의 개별적 설정
- ↻ IO-Link를 통한 손쉬운 통합 및 제어



개별적인 프로세스 시각화

거의 모든 설비에서 라이트 타워는 기계 및 프로세스 상태를 명확하게 볼 수 있는 디스플레이 역할을 합니다.

20개의 개별적으로 제어 가능한 세그먼트를 보유한 본 라이트 타워는 특히 뛰어난 유연성을 제공합니다. 한편으로 세그먼트를 그룹으로 결합하여 1-5 세그먼트 표시가 가능합니다. 반면에, 20개의 세그먼트는 예를 들어 탱크나 사일로에 명확하게 보이는 레벨 표시와 같이 아날로그 값을 시각화하기 위한 막대 그래프 디스플레이로 사용될 수도 있습니다. 이 작동 모드에서 초과된 임계값은 색상으로 명확하게 표시됩니다.

일부 라이트 타워에는 내장형 버저도 장착되어 있습니다. 간단히 말해, 설정 가능한 이 다목적 라이트 타워는 원하는 모든 바를 갖추고 있습니다.



타입	마운팅 베이스	버저	주문번호
	예	-	DV2900
	예	예	DV2910
	-	-	DV2920
	-	예	DV2930



신호등 작동 모드, 최대 5개의 정의 가능한 세그먼트

액세서리

타입	설명	주문번호
	마운팅 베이스	E89060
	벽 브래킷	E89061
	마운팅 튜브 100 mm	E89065
	마운팅 튜브 300 mm	E89066
	마운팅 튜브 800 mm	E89067
	측면 케이블 도입부가 있는 브래킷	E89064
	리듀싱 피스 21.7 - 25 mm	E89063



레벨 미터 작동 모드, 20개 레벨 값 시각화