



## Rettungszeichenleuchte KÖLN (Wandaufbau), 7L-Schutzlicht



- Material: Polycarbonat
- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: I
- Gehäusefarbe: weiß
- Gesamtmaße: 370 x 139 x 87 mm
- Montageart: Wand- & Deckenaufbau
- Erkennungsweite: 24 m
- Piktogramme: 2 verschiedene Set's
- Technik: zentrale Stromversorgung
- Betriebsdauer: zentrale Versorgung, 3h oder 8h Autotest
- Betriebsspannung: 230 V AC/DC
- Anzahl LED: 18
- LED Farbe: weiß
- Helligkeit: 200 cd/qm
- Ballast-Lumen-Faktor (BLF): 100%
- **Norm: DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547**
- **EU-Richtlinie: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU**

### Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Polycarbonat	Ballast-Lumen-Faktor (BLF)	100%
Erkennungsweite	24 m	Gehäusefarbe	weiß
Schutzart	IP66	Anzahl LED	18
Betriebsspannung	230 V AC/DC	LED Farbe	weiß
Schutzklasse	I	Helligkeit	200 cd/qm
Gesamtmaße	370 x 139 x 87 mm	Norm	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547
Montageart	Wand- & Deckenaufbau	EU-Richtlinie	2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU

## Verfügbare Varianten

Betriebsdauer	Technik	Piktogramme	Artikelnummer
Zentrale Versorgung	zentrale Stromversorgung	oben / rechts / unten / links	SC-P-WD-E-220-SN-20
Zentrale Versorgung	zentrale Stromversorgung	oben links / oben rechts / unten rechts / unten links	SC-P-WD-E-220-SN-24
3h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	oben / rechts / unten / links	SC-P-WD-AX3-_-SN-20
3h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	oben links / oben rechts / unten rechts / unten links	SC-P-WD-AX3-_-SN-24
8h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	oben / rechts / unten / links	SC-P-WD-AX8-_-SN-20
8h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	oben links / oben rechts / unten rechts / unten links	SC-P-WD-AX8-_-SN-24

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.