



Sicherheitsleuchte ROM (Deckeneinbau), 7L-Schutzlicht



- Material: rostfreies Metall
- Schutzart: IP21
- Schutzklasse: I
- Gehäuse: quadratisch, rund
- Gehäusefarbe: weiß
- Gesamtmaße: 80 x 80 x 45 mm, ø 80 x 45 mm
- Einbaumaße: ø 64 x 120 mm
- Montageart: Deckeneinbau
- Ausleuchtung: Strecke, Fläche
- max. Einbauhöhe: 4 m
- Technik: zentrale Stromversorgung, zentrale Stromversorgung & Akku
- Betriebsdauer: Zentrale Versorgung, 3h mit Autotest, 8h mit Autotest
- Betriebsspannung: 230 V AC/DC
- Anzahl LED: 1
- LED Farbe: weiß
- Helligkeit: 240 Lm, 140 Lm
- 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	rostfreies Metall	Einbaumaße	ø 64 x 120 mm
Schutzart	IP21	Anzahl LED	1
Betriebsspannung	230 V AC/DC	LED Farbe	weiß
Schutzklasse	I	Norm	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547
Montageart	Deckeneinbau	EU-Richtlinie	2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU
Ballast-Lumen-Faktor (BLF)	100%	max. Einbauhöhe	4 m

Verfügbare Varianten

Betriebsdauer	Gehäuse	Gesamtmaße	Ausleuchtung	Technik	Helligkeit	Artikelnummer
Zentrale Versorgung	rund	ø 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung	240 Lm	AN-RA-1-ED-E-220-LN
Zentrale Versorgung	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung	240 Lm	AN-QA-1-ED-E-220-LN
3h mit Autotest	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-QA-1-ED-AX-3-LN
8h mit Autotest	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-QA-1-ED-AX-8-RN
3h mit Autotest	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-QB-1-ED-AX-3-LN
8h mit Autotest	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-QB-1-ED-AX-8-RN
Zentrale Versorgung	quadratisch	80 x 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung	240 Lm	AN-QB-1-ED-E-220-LN
3h mit Autotest	rund	ø 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-RA-1-ED-AX-3-LN
8h mit Autotest	rund	ø 80 x 45 mm	Fläche	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-RA-1-ED-AX-8-RN
3h mit Autotest	rund	ø 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-RB-1-ED-AX-3-LN
8h mit Autotest	rund	ø 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung & Akku	140 Lm	AN-RB-1-ED-AX-8-RN
Zentrale Versorgung	rund	ø 80 x 45 mm	Strecke	zentrale Stromversorgung	240 Lm	AN-RB-1-ED-E-220-LN

Dieses Datenblatt wurde am 03.08.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.

