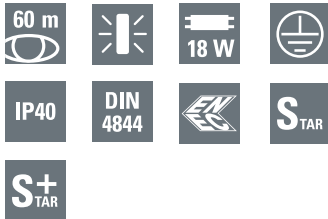


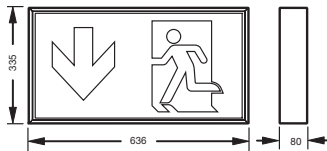
# ALU 79011 CG-S

## Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, Wandmontage



- Leuchtenkörper aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert mit gesiebter Piktogrammscheibe
- Verkürzter Inspektionsaufwand durch CEWA Guard Technologie
- Automatische Funktionsüberwachung von bis zu 20 Leuchten pro Stromkreis
- Reduzierte Installationskosten durch STAR-Technologie
- Frei programmierbarer Mischbetrieb der Schaltungsarten pro Leuchte in einem Stromkreis

ALU 79011 CG-S






Erkennungsweite	60 m
Lichtstrom $\Phi_E/\Phi_{Nenn}$ am Ende der Nennbetriebsdauer	75 %
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht inkl. Scheibe	3,55 kg
Gehäusefarbe	Alu eloxiert
Montageart	Wandmontage
Anschlussklemmen	Doppelbelegungsklemmen 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung	220 – 240 V AC, 50/60 Hz, 176 – 275 V DC
Stromaufnahme Batteriebetrieb (220 V)	70 mA
Anschlussleistung Netzbetrieb	30 VA
Zulässige Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Leuchtmittel	18 W/T26, 1350 lm

### Bestellangaben

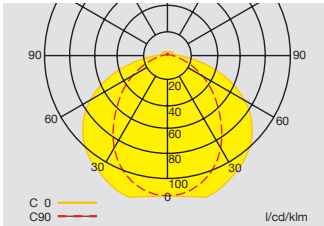
Lieferumfang	Bestell-Nr.
ALU 79011 CG-S Leuchte mit CEWA GUARD Überwachung und 20-stelligem Adressschalter, ohne Scheibe und ohne Leuchtmittel	L02.100226

### Bestellangaben Scheibe mit Piktogramm, gem. ISO 7010

Lieferumfang		Bestell-Nr.
Scheibe mit Piktogramm PL, für ALU 79011 CG-S		L02.100433
Scheibe mit Piktogramm PR, für ALU 79011 CG-S		L02.100434
Scheibe mit Piktogramm PU, für ALU 79011 CG-S		L02.100435
Scheibe SL klar, als Sicherheitsleuchte		L02.100213





# Projektierungshilfe für ALU 79011 CG-S

für E = 1,0 lx (0,5 lx) mit klarer Scheibe



Lichtverteilungskurve ALU 79011 CG-S

Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %, Batteriebetrieb, Abstände in m

Montagehöhe in Meter	Montagearten	Abstände			
		L1 	L2 	L3 	L4 
2,5	Deckenmontage	3,8 (4,6)	9,3 (11,1)	4,8 (5,9)	11,8 (14,3)
3,0	Fluchtwegmitte	4,0 (5,0)	10,0 (12,2)	5,1 (6,4)	12,8 (15,6)
3,5		4,2 (5,3)	10,6 (13,0)	5,4 (6,8)	13,5 (16,7)
4,0		4,3 (5,6)	11,2 (13,8)	5,5 (7,1)	14,2 (17,6)
4,5		4,4 (5,8)	11,6 (14,5)	5,6 (7,4)	14,7 (18,5)
5,0		4,5 (6,0)	11,9 (15,1)	5,7 (7,6)	15,2 (19,2)
5,5		4,5 (6,1)	12,2 (15,6)	5,7 (7,8)	15,5 (19,9)
6,0		4,5 (6,2)	12,3 (16,1)	5,6 (7,9)	15,8 (20,5)
6,5		4,4 (6,3)	12,5 (16,5)	5,5 (8,0)	16,0 (21,0)
7,0		4,3 (6,3)	12,6 (16,8)	5,4 (8,0)	16,1 (21,4)
7,5		4,1 (6,3)	12,7 (17,1)	5,1 (8,1)	16,1 (21,8)
8,0		3,9 (6,3)	12,7 (17,3)	4,8 (8,0)	16,1 (22,1)
8,5		3,6 (6,3)	12,6 (17,5)	4,5 (8,0)	15,9 (22,3)
9,0		3,2 (6,3)	12,5 (17,6)	4,0 (7,9)	15,7 (22,5)
9,5		2,7 (6,2)	12,4 (17,8)	3,5 (7,7)	15,5 (22,7)
10,0		1,9 (6,1)	12,1 (17,8)	2,7 (7,5)	15,1 (22,8)
2,0	Wandmontage	2,8 (3,3)	6,6 (7,8)	3,2 (3,9)	7,8 (9,6)
2,5		2,8 (3,4)	6,8 (8,2)	3,0 (3,9)	7,8 (9,6)
3,0		2,7 (3,4)	6,8 (8,4)	2,6 (3,7)	7,4 (9,6)
2,5	Deckenmontage	3,4 (3,5)	9,1 (10,3)	3,1 (4,6)	10,0 (12,7)
3,0	Raumausleuchtung	3,4 (4,0)	9,7 (11,5)	3,5 (4,6)	11,1 (13,6)
3,5		3,3 (4,2)	10,2 (12,4)	3,9 (4,8)	12,1 (14,6)
4,0		3,3 (4,4)	10,7 (13,3)	4,0 (4,8)	12,9 (15,4)
4,5		3,5 (4,8)	11,4 (14,3)	3,8 (4,5)	13,3 (15,9)
5,0		3,5 (4,5)	11,9 (14,5)	3,8 (5,3)	13,8 (17,2)
5,5		3,4 (4,6)	12,2 (15,2)	3,9 (5,2)	14,4 (17,8)
6,0		3,6 (5,0)	12,9 (16,1)	2,1 (4,7)	14,4 (18,0)
6,5		3,4 (5,0)	13,1 (16,5)	2,1 (4,9)	14,9 (18,7)
7,0		3,2 (4,9)	13,3 (16,9)	1,7 (4,9)	15,3 (19,3)
7,5		2,9 (5,0)	13,4 (17,5)	1,6 (4,4)	15,7 (19,6)
8,0		2,7 (5,1)	13,5 (18,0)	1,3 (3,3)	16,0 (19,9)
8,5		1,8 (4,7)	13,2 (18,0)	2,2 (4,5)	16,7 (20,7)
9,0		1,7 (4,5)	13,5 (18,2)	1,1 (4,5)	16,6 (21,2)
9,5		1,2 (4,5)	13,5 (18,6)	0,7 (2,8)	16,8 (21,4)
10,0		0,6 (4,2)	13,4 (18,7)	0,6 (2,8)	17,0 (21,9)