

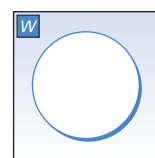
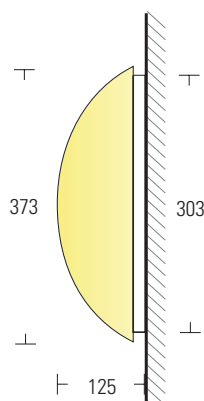
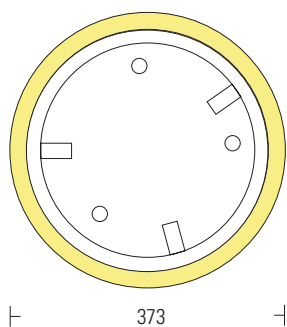
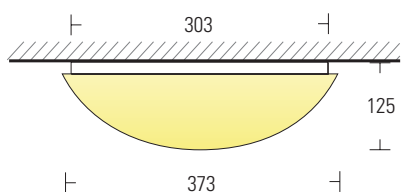


# STARLIGHT S1

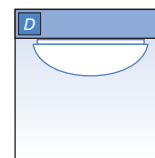
Ansprechende Sicherheitsleuchte  
für Wand- und Deckenmontage

# 26W

Serienausstattung	EVG-Version	Akku-Version	Zusatzausstattung
GEHÄUSEMATERIAL:	PMMA		EVG-Version: • Überwachung  Akku-Version: • BUS-Check • Auto-Check
GEHÄUSEFARBE:	opal		
LEUCHTMITTEL:	26W TC-DEL		
ANSCHLUSS-LEISTUNG (AC/DC):	21,9VA / 19,7W	28,1VA / -	
ANSCHLUSS-SPANNUNG:	230V AC / DC	230V AC	
NiCd-AKKU:	-	3,6V / 4Ah	
LICHTSTROMVERHÄLTNIS (Netz/Not):	100%	19,9% (1h) • 13,6% (3h)	
SCHUTZART:	IP 40		
SCHUTZKLASSE:	I		
ARTIKELNUMMER:	S01		



Wandmontage



Deckenmontage

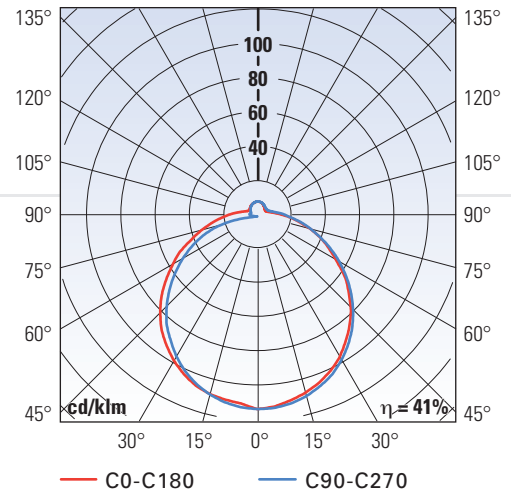
	EVG-Version			Akku-Version				
	ohne Überwachung	mit Überwachung	mit Dali-Überwachung	1h	3h	8h	mit Auto-Check	mit BUS-Check
26W TC-DEL	•	•	-	•	•	-	•	•



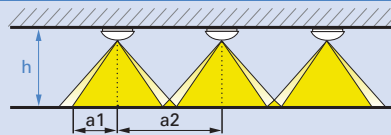
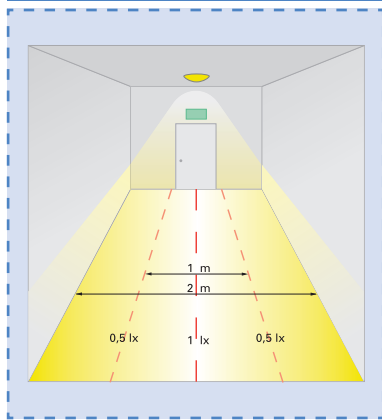
# Lichttechnische Daten STARLIGHT S1



Eulumdat-Datei auf [www.gessler.de](http://www.gessler.de)



## Ausleuchtung von Rettungswegen nach DIN EN 1838 4.2.1

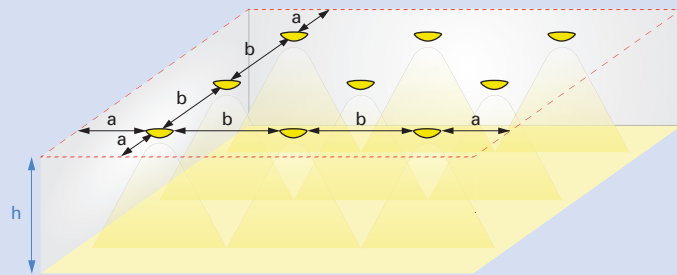
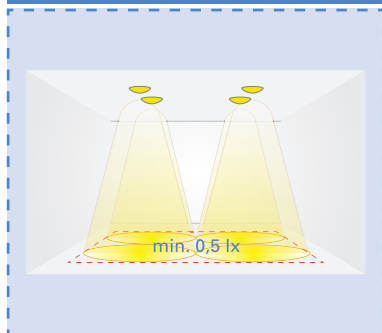


Höhe h [m]	a1 [m] EVG / 1h / 3h	a2 [m] EVG / 1h / 3h
2.00	4.49 / 2.56 / 2.22	11.54 / 6.82 / 5.97
2.50	4.91 / 2.68 / 2.17	12.63 / 7.29 / 6.29
3.00	5.20 / 2.70 / 2.10	13.54 / 7.59 / 6.43
3.50	5.60 / 2.54 / 1.86	14.31 / 7.75 / 6.43
4.00	5.71 / 2.40 / 1.46	14.97 / 7.80 / 6.26

Der Abstandstabelle liegen folgende Faktoren zugrunde:

Leuchtmittel: 26W TC-DEL | Wartungsfaktor: 0,8 | Reflektionsgrad: 0 | Notbeleuchtungsfaktor = Lichtstromfaktor

## Ausleuchtung von Flächen > 60m<sup>2</sup> (Antipanikbeleuchtung nach EN 1838)



Höhe h [m]	a [m] EVG / 1h / 3h	b [m] EVG / 1h / 3h
3.00	5.10 / 3.12 / 2.73	13.48 / 8.31 / 7.30
4.00	5.58 / 3.25 / 2.69	15.06 / 9.08 / 7.93
5.00	5.95 / 3.13 / 2.41	16.57 / 9.65 / 8.32
6.00	6.29 / 2.83 / 1.80	17.74 / 10.03 / 8.42
7.00	6.51 / 2.28 / -	18.78 / 10.15 / -
8.00	6.54 / - / -	19.61 / - / -

Der Abstandstabelle liegen folgende Faktoren zugrunde:

Leuchtmittel: 26W TC-DEL | Wartungsfaktor: 0,8 | Reflektionsgrad: 0 | Notbeleuchtungsfaktor = Lichtstromfaktor