

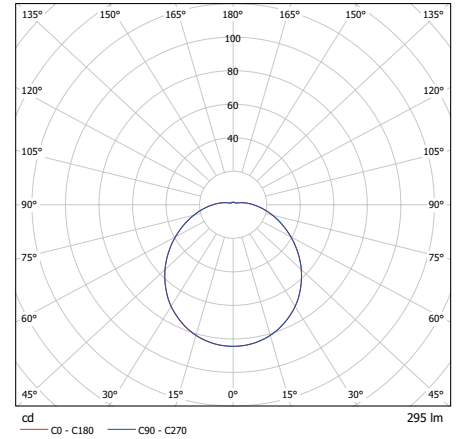
STARLIGHT S01

PMMA
IP41



Starlight S01 ist eine Allgemeinleuchte mit integrierter Notlichtfunktionalität. Optisch von unserer reinen Allgemeinleuchte nicht zu unterscheiden, versorgt das integrierte Notlichtmodul das LED-Panel im Notbetrieb. Geeignet zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen gemäß DIN 1838.

Schutzart	IP41	
Schutzklasse	I	
Gehäusematerial	PMMA	
Gehäusefarbe/Oberfläche	Opal	
Anschlussklemme	3 x 2,5 ² für Durchgangsverdrahtung	
Leuchtmittel	LED	
Lichtfarbe	4000 K – auch in anderen Lichtfarben	
Umgebungstemperatur	-20° C bis +40° C	0° C bis +40° C
Anschlussleistung (AC/DC)	8,3 VA/5,2 W	6,2 VA
Anschlussleistung (Netz)	33,2 VA	
Anschlussspannung	230V ± 10 %, 50/60 Hz/176-275 V DC	230V ± 10 %, 50/60 Hz
Akku	3,6 V/2,5 Ah (Ni-Cd)	



VARIANTEN

1 h mit Auto-Check mit BUS-Check	• •
3 h mit Auto-Check mit BUS-Check	• •
8 h mit Auto-Check mit BUS-Check	• •
ohne Überwachungsbaustein	•
mit Überwachungsbaustein	•
mit DALI-Überwachung	

Ausleuchtung von Rettungswegen im Notbetrieb bei DECKENMONTAGE

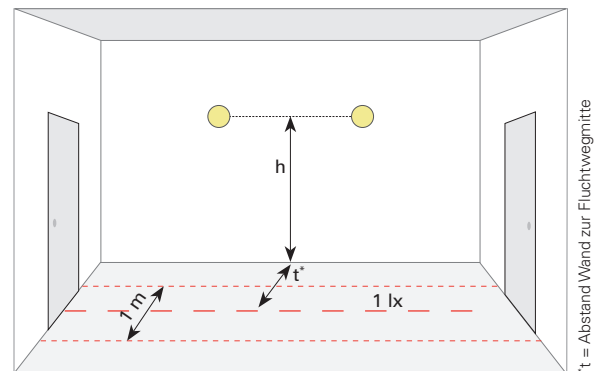
Montagehöhe [m]	System 1 h + 3 h			System 1 h + 3 h		
	1 h + 3 h	8 h		1 h + 3 h	8 h	
2,00	3,50	2,25	1,50	8,50	6,00	4,00
2,50	3,75	2,50	1,25	9,25	6,50	4,00
3,00	3,75	2,50	0,50	9,75	6,75	4,00
3,50	4,00	2,25		10,25	6,75	
4,00	4,00	2,00		10,75	6,75	

Ausleuchtung von Flächen > 60m² (Antipanikbel.) bei DECKENMONTAGE

Montagehöhe [m]	System 1 h + 3 h			System 1 h + 3 h		
	1 h + 3 h	8 h		1 h + 3 h	8 h	
3,00	4,25	2,75	1,75	10,00	7,75	5,75
4,00	4,50	2,75	1,75	11,75	9,00	6,00
5,00	4,75	2,75	1,25	12,75	9,50	6,25
6,00	4,75	2,75	1,00	13,75	9,75	5,50
7,00	4,75	2,50	0,75	14,75	10,00	5,00
8,00	4,50	2,50	0,75	15,25	9,75	4,25

Ausleuchtung von Verkaufsf lächen (z.B. SB-Märkte) bei DECKENMONTAGE

Montagehöhe [m]	System 1 h + 3 h			System 1 h + 3 h		
	1 h + 3 h	8 h		1 h + 3 h	8 h	
3,00	3,00	2,50	1,25	9,00	6,25	4,50
4,00	3,25	2,50	1,00	10,00	6,75	4,00
5,00	3,50	1,75	0,75	10,50	7,25	3,50
6,00	3,50	1,25	0,75	10,75	7,25	2,75
7,00	3,25	1,25	0,75	11,00	6,00	2,50
8,00	2,75	1,25	0,75	11,50	5,25	1,75

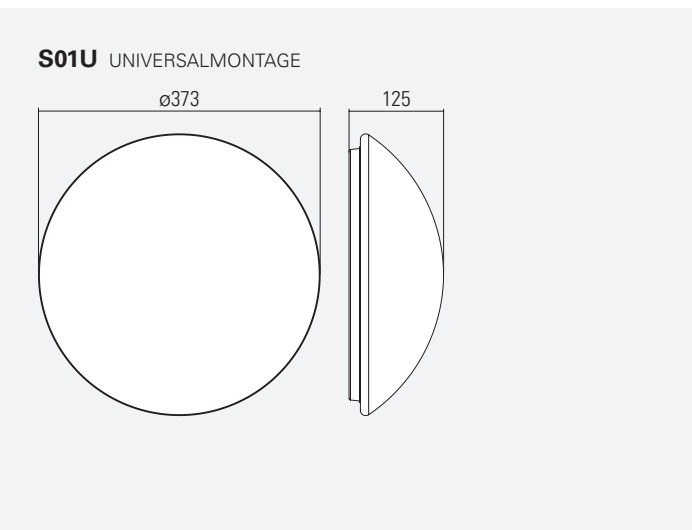


Ausleuchtung von Rettungswegen bei WANDMONTAGE (t* = 1 m)

Montagehöhe h [m]	System 1 h + 3 h		System 1 h + 3 h	
	1 h + 3 h	8 h	1 h + 3 h	8 h
2,00	2,25	1,00	6,25	3,75
2,50	2,00	0,50	6,25	3,25
3,00	1,75		6,00	
3,50	1,00		5,50	
4,00				

Ausleuchtung von Rettungswegen bei WANDMONTAGE (t* = 2 m)

Montagehöhe h [m]	System 1 h + 3 h		System 1 h + 3 h	
	1 h + 3 h	8 h	1 h + 3 h	8 h
2,00	2,75	1,00	7,25	4,50
2,50	2,75	0,50	7,50	4,50
3,00	2,50		7,25	
3,50	2,00		6,75	
4,00	1,50		6,75	



*t = Abstand Wand zur Fluchtwegmitte

Alle Angaben in Meter zur Leuchtenmitte