



## Scheiben-Display-Rettungszeichenleuchte Typ: WLS 320/220

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Zum Anschluss an Zentralbatterieanlage  
Technische Ausführung entsprechend den  
Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22,  
DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Kombinationsleuchte aus Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchte
- Universalmontage (Wand/Decke)
- Hohe Schutzart: IP65
- Optional: Einbaurahmen als Deckeneinbauvariante



### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat weiß / Leuchtenhaube klar
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	336 x 190 x 60 mm
Erkennungsweiten:	23 m
Leuchtmittel:	LED (3Watt/380lm)

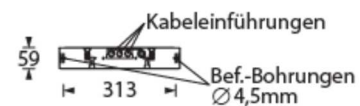
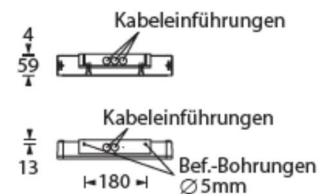
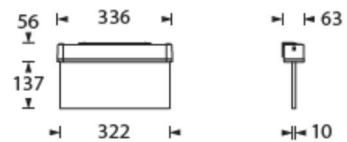
### Bestellvariante

### Artikelnr.

Wand- / Deckenmontage	WLS 320/220 U
Deckeneinbaumontage	WLS 320/220 E
Kettenösen	WLS 320/220 K
Wandausleger	WLS 320/220 WA

### Abstandstabellen:

Montagehöhe (m)	□-□	□-□	□-□	□-□
2,50	2,30	6,10	10,80	4,30
3,00	2,20	6,30	11,50	4,50
3,50	2,10	5,50	10,00	0,70
4,00	1,80	6,40	8,40	0,50
5,00	0,10	5,90	2,00	0,10



### Ohne Überwachung

### Mit Überwachung Serie CPS/LPS24 (MT)

Bei Einzelleuchtenüberwachung und Mischbetrieb passenden Bausteinbezeichnung an Artikelnummer anhängen

Stand 2021

Änderungen vorbehalten