

# BASIC LINE

BASIC LINE



# WEICKHARDT

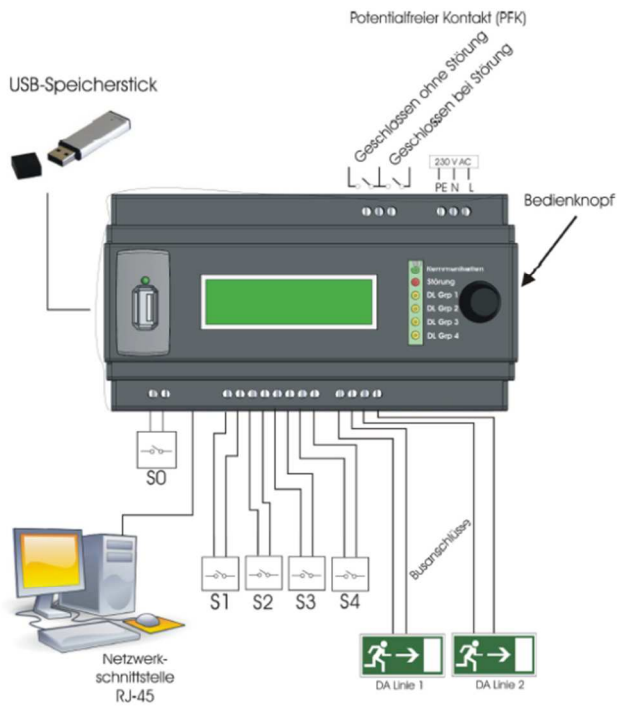
Eschenauer Hauptstr. 30  
90542 Eckental  
Telefon: 09126-25900  
Telefax: 09126-259010

Email: [info@weickhardt.de](mailto:info@weickhardt.de)  
Internet: [www.weickhardt.de](http://www.weickhardt.de)

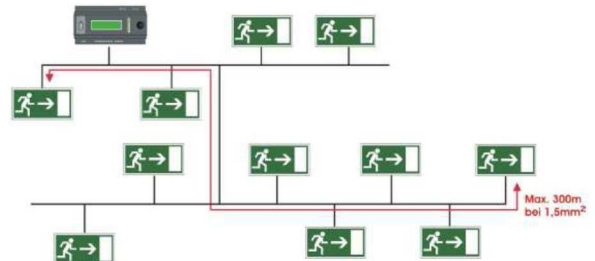
	<b>WLS 108/3</b> (S. 4) Gehäuse: Aluminium, weiß/silber Schutzart/-klasse: IP41 / I Erkennungsweite: 25m		<b>Twinlight/3</b> (S. 13-14) Gehäuse: Polycarbonat, weiß Schutzart/-klasse: IP 21 / I Leuchtmittel: LED (2Watt/150lm)
	<b>WLS 109/3</b> (S. 5) Gehäuse: Aluminium, weiß/silber Schutzart/-klasse: IP40 / I Erkennungsweite: 30m		<b>WLB 44/3</b> (S. 15) Gehäuse: Polycarbonat, weiß Schutzart/-klasse: IP 65 / II Leuchtmittel: LED (6Watt/270lm) LED (6Watt/520lm)
	<b>NOVA-H/3</b> (S. 6) Gehäuse: Aluminium, weiß/silber Schutzart/-klasse: IP41 / I Erkennungsweite: 25m		<b>WLB 111/3</b> (S. 16) Gehäuse: Stahlblech verzinkt, weiß Schutzart/-klasse: IP 65 / I Leuchtmittel: LED (2Watt/170lm)
	<b>SLA 14-44/3</b> (S. 7) Gehäuse: Aluminium, silber Schutzart/-klasse: IP32(IP43) / I Erkennungsweite: 21m – 38m		<b>WLB 112/3</b> (S. 17) Gehäuse: Aluminium-Druckguss, weiß Schutzart/-klasse: IP 65 / I Leuchtmittel: DC 15 Watt/ 1000lm AC 300lm
	<b>WLK 44/3</b> (S. 8) Gehäuse: Polycarbonat, weiß Schutzart/-klasse: IP65 / II Erkennungsweite: 25m / 32m		<b>WLB 121/3</b> (S. 18) Gehäuse: Aluminium/PMMA, weiß Schutzart/-klasse: IP20 / I Leuchtmittel: DC 32 Watt/ 2600lm AC 295lm
	<b>WLK 10/3</b> (S. 9) Gehäuse: Duroplast/PMMA, weiß Schutzart/-klasse: IP43 / I Erkennungsweite: 43m		<b>Terminal Protect/3</b> (S. 19) Gehäuse: Stahlblech verzinkt, weiß Schutzart/-klasse: IP 65 / I Leuchtmittel: LED (3Watt/220lm) <b>!!! In Entwicklung !!!</b>
	<b>WLK 14/3</b> (S. 10) Gehäuse: Polycarbonat, weiß Schutzart/-klasse: IP54 / II Erkennungsweite: 18m		
	<b>WLK 32/3</b> (S. 11) Gehäuse: Polycarbonat, weiß Schutzart/-klasse: IP54 / II Erkennungsweite: 32m		
	<b>Outside Protect/3</b> (S. 12) Gehäuse: Stahlblech verzinkt, weiß Schutzart/-klasse: IP65 / I Erkennungsweite: 30m <b>!!! In Entwicklung !!!</b>		

# Innovative Steuer- und Überwachungssysteme Für Einzelbatterieleuchten

## 1. busgeführtes System Typ: DaliCheck



- Max. 64 Einzelbatterieleuchten
- 2 Buslinien
- Leuchten werkseitig voradressiert
- Inbetriebnahme durch den Installateur



## Scheiben-Display-Rettungszeichenleuchte

### Typ: WLS 108/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Universalmontage (Wand-/Decke)
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Seilmontageversion: Elektronik im Deckenbaldachin
- Optional: Deckeneinbaurahmen
- Optional: Gehäusefarbe weiß



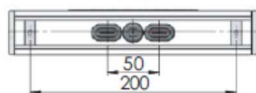
#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Aluminium, silbergrau eloxiert
Schutzart:	IP 41
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	Wand: 240 x 194 x 45 mm Decke: 240 x 197 x 42 mm DA: 280 x 50, Tiefe 70 mm
Erkennungsweiten:	25 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

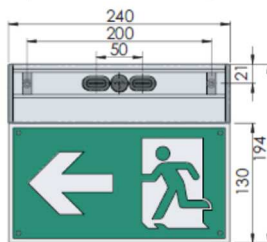
#### Bestellvariante Artikelbez.

Wand-/Deckenmontage	WLS 108/3 UL
Deckeneinbaumontage	WLS 108/3 EL
Decken-Seilmontage (150cm)	WLS 108/3 DSL

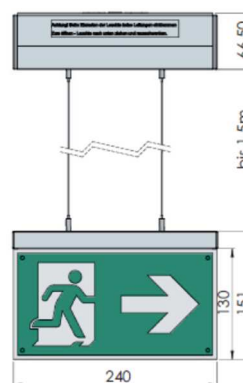
#### Deckenbefestigung



#### Wandbefestigung



#### Seilbefestigung



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Scheiben-Display-Rettungszeichenleuchte Typ: WLS 109/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

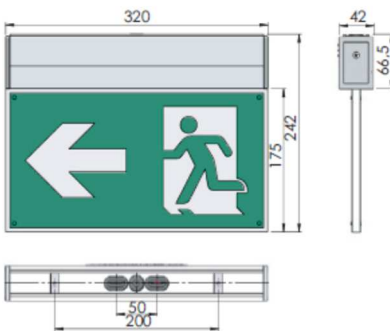
- Universalmontage (Wand-/Decke)
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Seilmontageversion: Elektronik im Deckenbaldachin
- Optional: Deckeneinbaurahmen
- Optional: Gehäusefarbe weiß



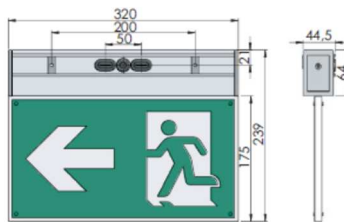
Technische Daten	
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Aluminium, silbergrau eloxiert
Schutzart:	IP 41
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	Wand: 320 x 239 x 45 mm Decke: 320 x 242 x 42 mm DA: 360 x 50, Tiefe 70 mm
Erkennungsweiten:	34 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

Bestellvariante	Artikelbez.
Wand-/Deckenmontage	WLS 109/3 UL
Deckeneinbaumontage	WLS 109/3 EL
Decken-Seilmontage (150cm)	WLS 109/3 DSL

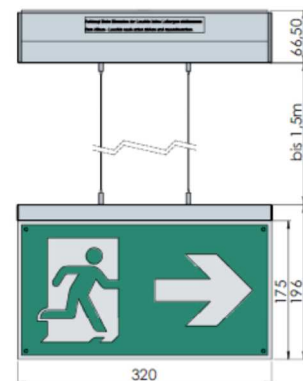
### Deckenbefestigung



### Wandbefestigung



### Seilbefestigung



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Rettungszeichenleuchte

### Typ: NOVA-H/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

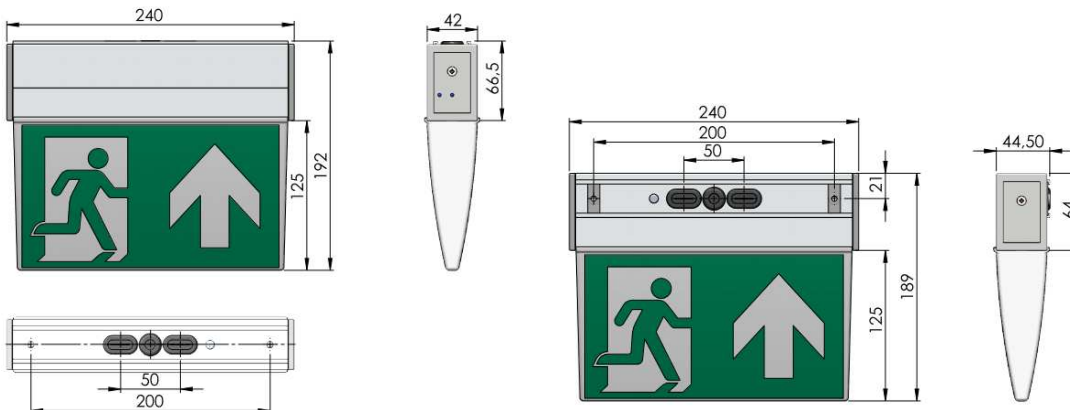
Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Universalmontage (Wand-/Decke)
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Optional: Deckeneinbaurahmen
- Optional: Gehäusefarbe weiß



Technische Daten	
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Aluminium, silbergrau eloxiert
Schutzart:	IP 41
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	240 x 192 x 45 mm DA: 280 x 50, Tiefe 70 mm
Erkennungsweiten:	25 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

Bestellvariante	Artikelbez.
Wand-/Deckenmontage	NOVA-H/3 UL
Deckeneinbaumontage	NOVA-H /3 EL
Zentralpendel (50cm)	NOVA-H /3 PL



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)	Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)
•	•

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Rettungszeichenleuchte

### Typ: SLA 14-44/3

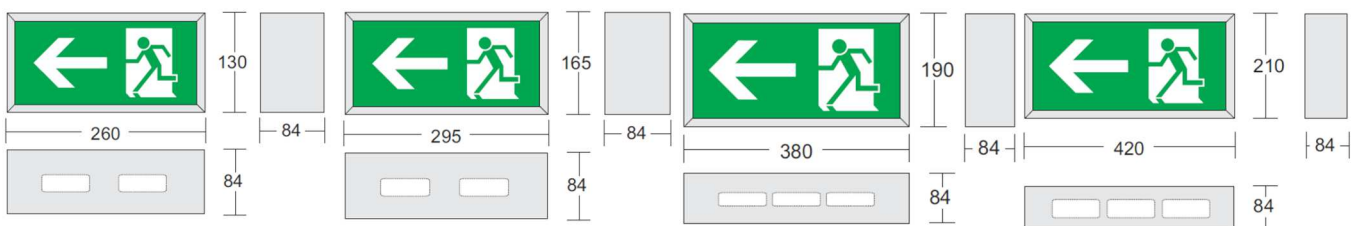
Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.



- Universalmontage (Wand-/Decke)
- Integrierter Lichtaustritt nach unten
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Optional: Schutzart IP54 (mit abgerundeten Ecken)
- Optional: Gehäusefarbe weiß

Technische Daten	SLA 14/3	SLA 16/3	SLA 24/3	SLA 44/3
Anschlussspannung	230Vac			
Gehäuse	Aluminium silber, eckig (Optional weiß, eckig)			
Schutzart	IP 32 (Optional IP 43)			
Schutzklasse	I			
Maße (B x H x T)	260 x 130 x 84 mm	295 x 165 x 84 mm	380 x 190 x 84 mm	420 x 210 x 84 mm
Erkennungsweite	21 m	26 m	32 m	38 m
Leuchtmittel	LED			
Überbrückungszeit	3h			
Bestellvarianten				
Wand-/Decken-/Kettenmontage	SLA 14/3 U	SLA 16/3 U	SLA 24/3 U	SLA 44/3 U
Pendelmontage (50cm)	SLA 14/3 P	SLA 16/3 P	SLA 24/3 P	SLA 44/3 P
Wandauslegermontage	SLA 14/3 WA	SLA 16/3 WA	SLA 24/3 WA	SLA 44/3 WA



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)	Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)
•	•

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Rettungszeichenleuchte

### Typ: WLK 44/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.



- Vandalismussichere Rettungszeichenleuchte
- Verschraubte Abdeckung
- Schlagfestigkeit: IK 8
- Hohe Schutzart: IP66
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung

#### Technische Daten

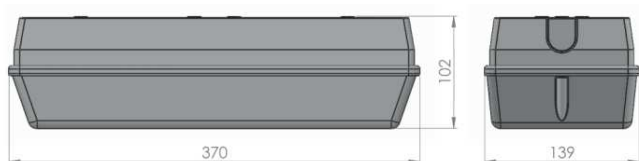
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat, weiß
Schutzart:	IP 66
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	Wand: 370 x 139 x 102 mm Decke: 370 x 215 x 139 mm
Erkennungsweiten:	Wand: 25m / Decke: 32m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante

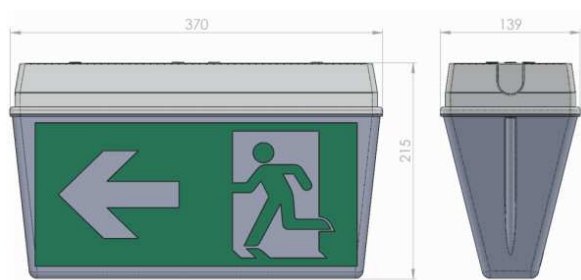
#### Artikelbez.

Deckenmontage	WLK 44/3 DL
Wandmontage	WLK 44/3 WL
Kettenmontage (inkl. Kettenösen / Kette Kundenseitig)	WLK 44/3 KL

#### Wandmontage



#### Deckenmontage



#### Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

#### Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)

•

•

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Rettungszeichen-Würfelleuchte

### Typ: WLK 10/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Optional: Erkennungsweite 32m
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung



#### Technische Daten

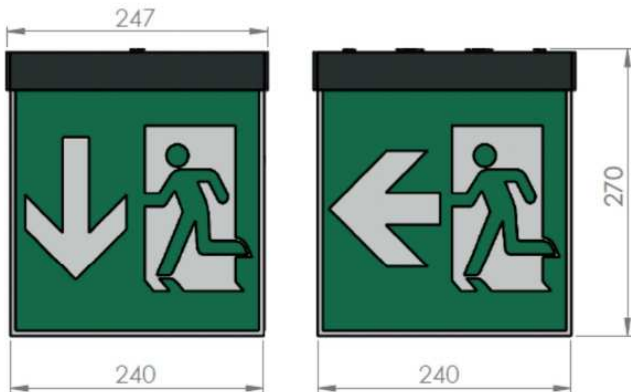
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Sockel Duroplast / Abdeckung PMMA (Acryl)
Schutzart:	IP 43
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	247 x 270 x 247 mm
Erkennungsweite:	43 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante

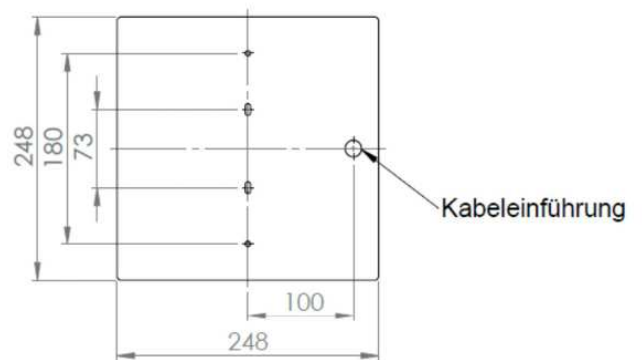
#### Artikelbez.

Deckenmontage (inkl. Kettenösen)	WLK 10/3 KL
Wandmontage	WLK 10/3 WL
Pendelmontage (500mm)	WLK 10/3 PL

#### Maßzeichnung



#### Bohrplan



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Rettungszeichenleuchte

### Typ: WLK 14/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Universalmontage
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung

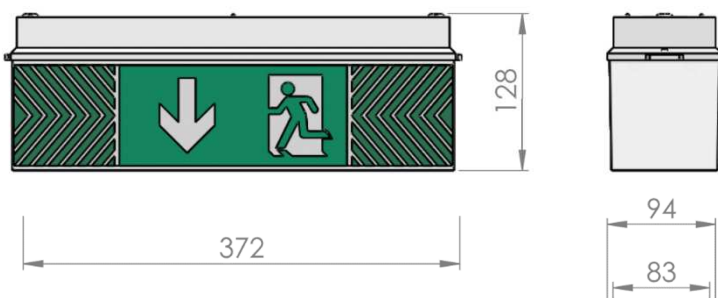


#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat, weiß
Schutzart:	IP 54
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	372 x 128 x 94 mm
Erkennungsweiten:	18 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante Artikelbez.

Decken-/Wandmontage	WLK 14/3 UL
Kettenmontage (inkl. Kettenösen / Kette Kundenseitig)	WLK 14/3 KL
Pendelmontage (500mm)	WLK 14/3 PL



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Rettungszeichenleuchte

### Typ: WLK 32/3

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Universalmontage
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung



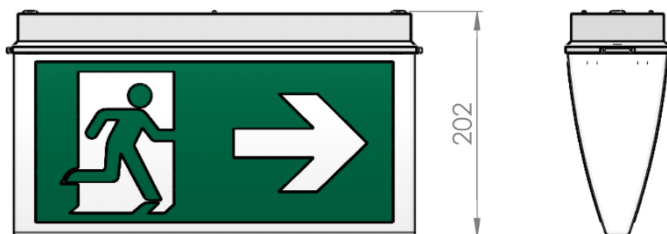
#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat, weiß
Schutzart:	IP 54
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	372 x 202 x 94 mm
Erkennungsweiten:	32 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante

#### Artikelbez.

Decken-/Wandmontage	WLK 32/3 UL
Kettenmontage (inkl. Kettenösen / Kette Kundenseitig)	WLK 32/3 KL
Pendelmontage (500mm)	WLK 32/3 PL



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Rettungszeichenleuchte

### Typ: Outside Protect

Zur Kennzeichnung der Rettungswege

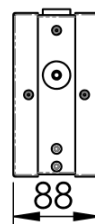
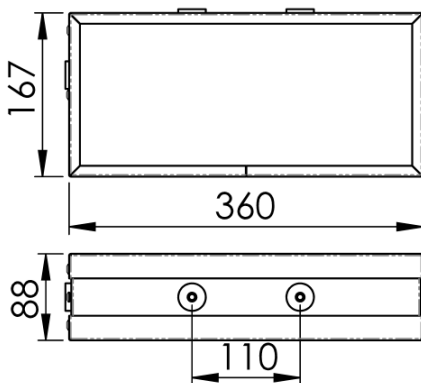
Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Vandalismussichere Rettungszeichenleuchte
- Verschraubte Abdeckung
- Schlagfestigkeit: IK 10
- Hohe Schutzart: IP65
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung

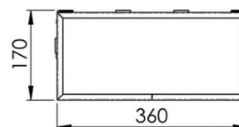


Technische Daten	
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Stahlblech verzinkt, weiß
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	360 x 170 x 88 mm
Erkennungsweiten:	30 m
Leuchtmittel:	LED
Überbrückungszeit	3h

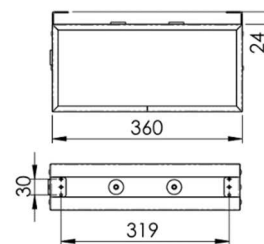
Bestellvariante	Artikelbez.
Deckenmontage	Outside Protect/3 DL
Wandmontage	Outside Protect /3 WL
Kettenmontage (inkl. Kettenösen / Kette Kundenseitig)	Outside Protect /3 KL



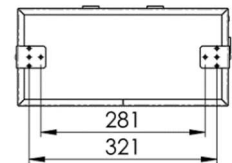
Deckenmontage



Deckenmontage Abstand



Wandmontage Winkel innen



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Sicherheitsleuchte

### Typ: TH/3

Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Linsentechnik: symmetrisch oder a-symmetrisch
- Flaches Gehäuse mit seitlicher und rückseitiger Kabeleinführung
- Geeignet für Befestigung auf 64 mm Schalterdose (reduziert sichtbare Gehäusehöhe auf 16mm)
- Optional: Wandmontage mit Ausleuchtung nach unten

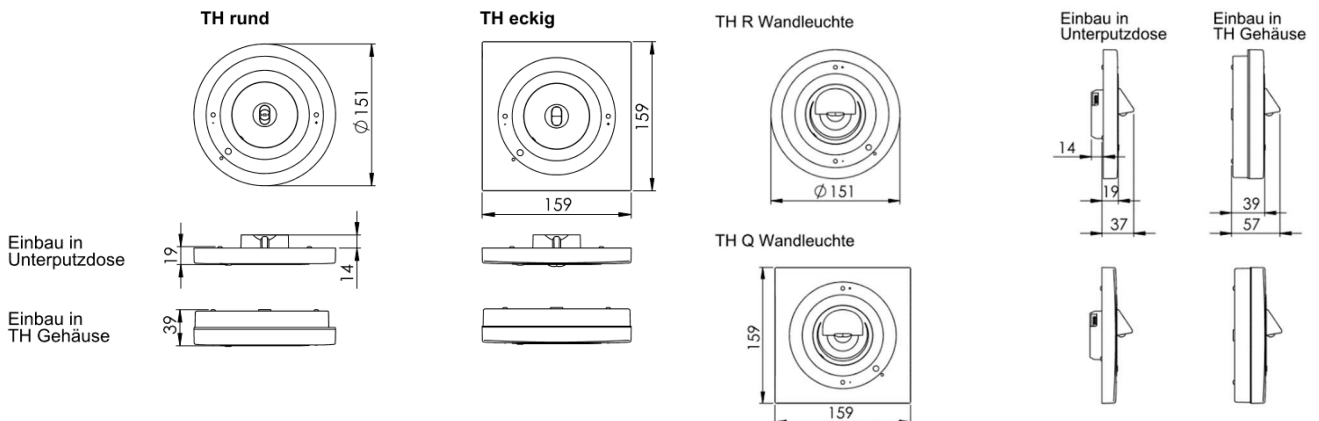


#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat weiß
Schutzart:	IP21
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	Ø 151 x 40 mm
Leuchtmittel:	LED (2Watt/150lm)
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante Artikelbez.

Deckenmontage	TH/3 D
Deckeneinbaumontage	TH/3 E
Wandaufbau	TH/3 W



Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)




Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)






Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen






**Abstandstabellen:**




**Deckenmontage**

Symmetrisch zur Flächenausleuchtung 		
Montagehöhe (m)		
2,50	4,20	10,10
3,00	4,20	11,20
3,50	2,00	11,70
4,00		

A-Symmetrisch zur Fluchtwegsausleuchtung 				
Montagehöhe (m)				
2,50	<b>8,00</b>	<b>18,20</b>	5,10	1,80
3,00	<b>8,70</b>	<b>20,50</b>	5,20	1,70
3,50	<b>8,90</b>	<b>22,60</b>	5,30	1,60
4,00	<b>7,60</b>	<b>24,30</b>	5,20	1,30

**Wandmontage**

Symmetrisch zur Flächenausleuchtung 		
Montagehöhe (m)		
2,50	4,50	10,80
3,00	4,40	11,90
3,50	3,60	12,60
4,00		

A-Symmetrisch zur Fluchtwegsausleuchtung 		
Montagehöhe (m)		
2,50	<b>7,80</b>	<b>17,90</b>
3,00	<b>8,40</b>	<b>20,10</b>
3,50	<b>8,30</b>	<b>21,90</b>
4,00	<b>6,60</b>	<b>23,00</b>

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)



Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Sicherheitsleuchte

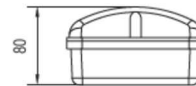
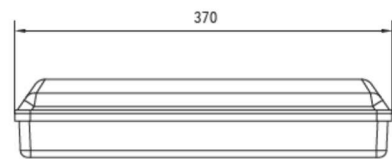
### Typ: WLB 44/3

Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.



- Vandalismussichere Sicherheitsleuchte
- Speziell für den Außenbereich
- Hohe Schutzart: IP 66
- Schlagfestigkeit: IK8
- Ballwurfsicher
- Option : Heizung zum Schutz vor niedrigen Temperaturen
- Serienmäßig mit Automatischer Selbstüberwachung



Technische Daten	
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Polycarbonat weiß
Schutzart:	IP 66
Schutzklasse:	II
Maße (B x H x T):	370 x 135 x 80 mm
Leuchtmittel:	LED (6Watt/270lm) ERT-LED (6Watt/520lm)
Überbrückungszeit	3h

Bestellvariante	Artikelbez.
LED (6Watt/270lm)	WLB 44/3 SL-L
ERT-LED (6Watt/520lm)	WLB 44/3 SL-L ERT

Symmetrisch zur Flächenausleuchtung (270lm)		
Montagehöhe (m)		
2,50	4,00	10,00
3,00	4,20	10,80
3,50	4,40	11,40
4,00	4,50	11,90
5,00	4,50	12,60
6,00	4,40	12,90

A-Symmetrisch zur Fluchtwegsausleuchtung (270lm)				
Montagehöhe (m)				
2,50	4,80	11,10	6,60	3,00
3,00	5,40	12,40	6,60	3,00
3,50	6,00	13,70	6,70	3,00
4,00	6,30	14,90	6,80	3,00
5,00	7,00	16,90	6,30	3,00
6,00	5,00	18,10	5,30	0,00

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)	Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)
•	•

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Sicherheitsleuchte

### Typ: WLB 111/3

Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Modernes Gehäuse-Design
- Speziell für den Außenbereich
- Hohe Schutzart: IP 65
- Schlagfestigkeit: IK10
- Serienmäßig mit automatischer Selbstüberwachung
- Option: Zusatzgehäuse für seitliche Kabelzuführung
- Option : Heizung zum Schutz vor niedrigen Temperaturen
- Option: Schutzart IP41 für Innenbereich

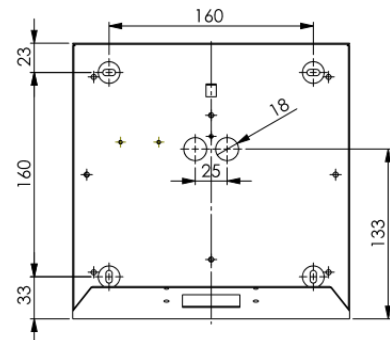
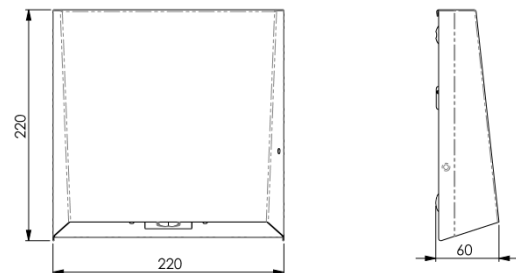


#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Stahlblech verzinkt weiß
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	220 x 220 x 60 mm
Leuchtmittel:	LED (2Watt/170lm)
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante Artikelbez.

Wandmontage	WLB 111/3 WL
-------------	--------------



Symmetrisch zur Flächenausleuchtung		
Montagehöhe (m)		
2,50	4,20	10,40
3,00	3,90	11,40
3,50	3,40	11,80

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)	Mit busgeführter Überwachung Serie DaliCheck (LÜ DC)
•	•

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Sicherheitsleuchte

### Typ: WLB 112/3

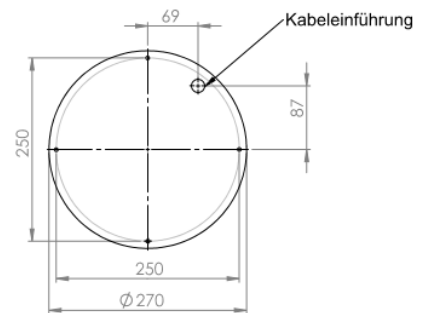
Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

- Speziell für den Außenbereich
- Hohe Schutzart: IP 65
- Verschraubte Abdeckung
- Schlagfestigkeit: IK8
- Optional: Farbe Schwarz oder Metallic-grau
- Optional: Bewegungsmelder
- Zum Gleichzeitigen Einsatz als Allgemein- und Sicherheitsleuchte
- Serienmäßig mit Automatischer Selbstüberwachung



Bohrplan





#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Aluminium Druckguss weiß Abdeckung: Polycarbonat opal
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	Ø 300 x 87 mm
Leuchtmittel:	Netzbetrieb: LED (15Watt/1000lm) Batteriebetrieb: LED (300lm)
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante Artikelbez.

Deckenmontage	WLB 112/3 SL-L
---------------	----------------

Abstand Deckenmontage		
Montagehöhe (m)		
2,50	3,50	8,80
3,00	3,60	9,40
3,50	3,70	9,80
4,00	3,70	10,10
5,00	3,50	10,50
6,00	3,00	10,40
8,00		10,00

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.

## Sicherheitsleuchte

### Typ: WLB 121/3

Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.






- Universell einsetzbare Allgemeinleuchte  
Mit integrierter Sicherheitsbeleuchtung
- Optional: Bewegungsmelder

#### Technische Daten

Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Aluminium, Hochglänzend genarbt Abdeckung: PMMA weiß
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	Ø 410 x 115 mm
Leuchtmittel LED:	Netzbetrieb: LED(32Watt/2600lm) Batteriebetrieb: LED (295lm)
Überbrückungszeit	3h

#### Bestellvariante Artikelbez.

Wand-/Deckenmontage	WLB 121/3 SL-L
---------------------	----------------

Abstand Deckenmontage 		
Montagehöhe (m)		
2,50	4,60	11,50
3,00	4,90	12,30
3,50	5,20	13,00
4,00	5,30	13,70
5,00	5,50	14,50
6,00	5,50	15,20

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.



## Sicherheitsleuchte Typ: TERMINAL PROTECT/3

Zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege

Einzelbatterieleuchte in technischer Ausführung entsprechend den Vorschriften der DIN EN60598-1, DIN EN60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.



- Speziell für den Außenbereich
- Hohe Schutzart: IP 65
- Schlagfestigkeit: IK10
- Ballwurfsicher
- Rückseitige und seitliche Kabeleinführung
- Optional: Einbaurahmen
- Option : Heizung zum Schutz vor niedrigen Temperaturen
- Option: Schutzart IP42 für den Innenbereich
- Serienmäßig mit Automatischer Selbstüberwachung

### Technische Daten

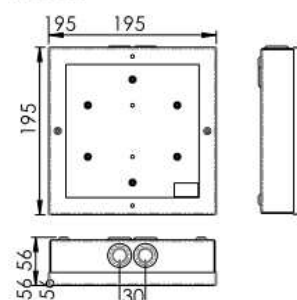
Anschlussspannung:	230 Vac/dc
Gehäuse:	Stahlblech verzinkt weiß
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	I
Maße (B x H x T):	195 x 195 x 60 mm
Leuchtmittel:	LED (3Watt/220lm)
Überbrückungszeit	3h

### Bestellvariante

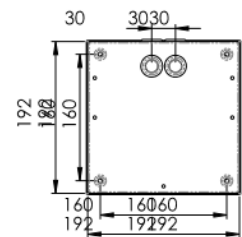
Deckenmontage

### Artikelbez.

Aufbau



Bohrplan



### Abstandstabellen:

Symmetrisch zur Flächenausleuchtung		
Montagehöhe (m)		
2,50		
3,00		
3,50		
4,00		
5,00		
6,00		
7,00		

A-Symmetrisch zur Fluchtwegsausleuchtung				
Montagehöhe (m)				
2,50				
3,00				
3,50				
4,00				
5,00				
6,00				

Mit automatischer Selbstüberwachung (SÜ)

Mit busgeführter Überwachung  
Serie DaliCheck (LÜ DC)

Bei spezieller Überwachungsart passende Bezeichnung an Artikelnummer anhängen.